

Février 2024

Tarif Iboco

Cnd

conduits pour climatisation et pompe à chaleur

Les conduits Cnd sont conçus pour répondre parfaitement à tous les besoins de cheminements :

- intérieur et extérieur spécifiques
- fluides
- condensat

Une matière performante

La matière de nos conduits et composants est résistante aux UV pour une installation parfaite en intérieur comme en extérieur.

Les couvercles des longueurs sont livrés filmés pour plus de protection lors du transport et de l'installation.

Une offre esthétique et complète

Notre offre comprend tous les composants nécessaires à la réalisation d'une installation complète et sécurisée.

La forme galbée des conduits et les arrêtes arrondies des composants confèrent au conduit Cnd un aspect design et soigné pour équiper tous vos espaces en pompe à chaleur ou climatisation en harmonie avec leur environnement.



+ d'infos Cnd



Un produit flexible et pratique à installer

Le socle asymétrique facilite la pose des liaisons et notre système d'accroche rapide (couvercle, composants et liaisons) garantit sa rapidité de mise en œuvre.

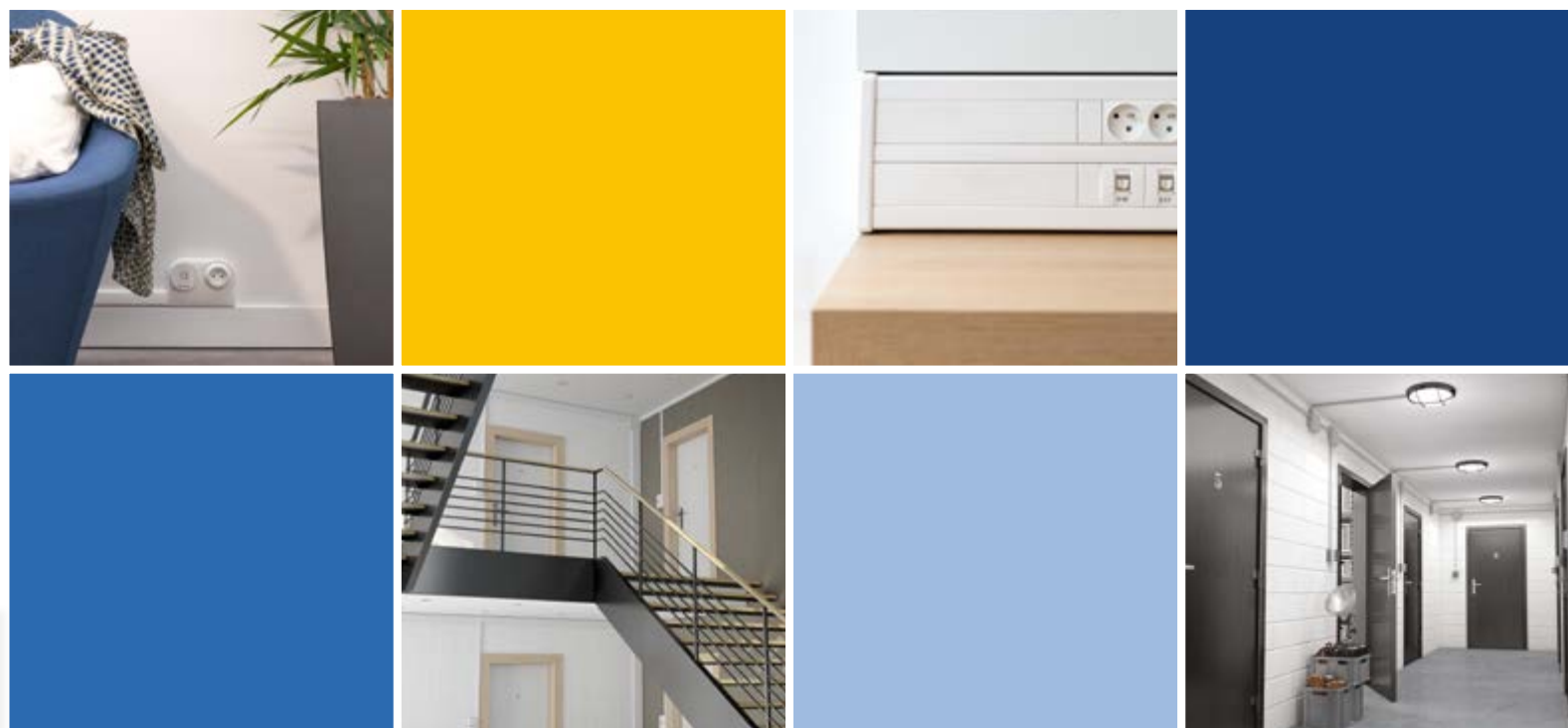
La fixation de colliers nylon sur le fond se fait sans accessoire et permet de réaliser une pente pour l'écoulement naturel des condensats (1° sur 2 m). Notre sortie murale respecte les rayons de courbure des liaisons de fluides et se fixe par clipsage sur la goulotte.

À découvrir p.14 ou sur iboco.fr

NOUVEAU

Hk tubitech

tubes IRL 3321 tulipés de 2m
disponibles en points de ventes



NOUVEAU dans votre tarif !

01 Vos guides de choix prennent des couleurs

P	l/nbc*xP	Désignation TM
	TM 22/1x12,5	CODE B08800 COLISAGE 102 m PRIX € m/p 3,24
	TM 22/2x12,5	CODE B08801 COLISAGE 102 m PRIX € m/p 3,49
12,5	TM 32/1x12,5	CODE B08802 COLISAGE 70 m PRIX € m/p 4,59
	TM 32/2x12,5	CODE B08803 COLISAGE 70 m PRIX € m/p 5,03



Identifiez rapidement vos dimensions grâce aux **codes couleur** que vous retrouvez sur nos étiquettes en point de vente.

02 Vos familles de produits encore plus visibles

	Longueurs	Composants	
	Socle + couvercle lg std 2 m	Angles	
		intérieur	extérieur
			
Famille, sous-famille	M, 311 M, 321	M, 321	M, 321

Repérez facilement les familles et sous-familles des produits grâce à **l'encadré gris** dans les guides de choix.

Retrouvez l'ensemble de la hiérarchie produits page 69.

Sommaire



Résidentiel

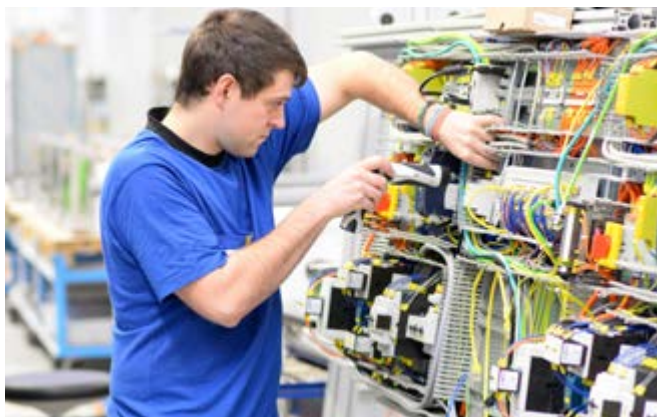
p.

01 Pièces à vivre	
Optima moulures	6
Optima appareillages en saillie	8
Tmr goulottes auto-adhésives	11
Sevvo gaines ICTA	46
<hr/>	
02 Espace technique électrique du logement	
Tecnica-GTL goulottes universelles pour ETEL	12
Sevvo gaines ICTA	46
<hr/>	
03 Parties communes	
Ta-g goulottes de distribution IK10	18
Sevvo gaines ICTA	46
<hr/>	
04 Locaux techniques et extérieurs	
Cnd conduits pour climatisation et pompe à chaleur	14
Tpd goulottes pour ascenseur	15
Sevvo gaines ICTA	46
NOUVEAU Hk tubitech tubes IRL 3321	50
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	52
Pico boîtes de dérivation étanches	56

Tertiaire

p.

05 Distribution murale	
Ta-e Ta-s Ta-g goulottes de distribution	16
TerCia goulottes d'installation	24
TerCia appareillages 45 spécial goulottes	28
Sevvo gaines ICTA	46
<hr/>	
06 Distribution par le plafond	
TerCia appareillages 45 spécial goulottes	28
TerCia colonnes	32
TerCia colonnes mobiles	33
Sevvo gaines ICTA	46
<hr/>	
07 Distribution par le plancher	
TerCia appareillages 45 spécial goulottes	28
TerCia colonnettes	33
TerCia boîtes de sol	34
TerCia nourrices	35
TerCia passages de plancher	36
Tba plinthes et chambranles	36
Tbn Tcn plinthes et chambranles	38
Sevvo gaines ICTA	46
<hr/>	
08 Locaux techniques et extérieurs	
Cnd conduits pour climatisation et pompe à chaleur	14
Tpd goulottes pour ascenseur	15
Sevvo gaines ICTA	46
NOUVEAU Hk tubitech tubes IRL 3321	50
Pablo coffrets modulaires étanches IP65	52
Pedro coffrets polyester étanches IP66	54
Pico boîtes de dérivation étanches	56



Industrie

p.

09 Goulottes de câblage	
T1-d goulottes de câblage pas de 12,5	40
T1-zh goulottes de câblage sans halogène pas de 12,5	42
T1-n goulottes de câblage pas de 20	44

10 Compléments au câblage

Spiralite gaines spiralées	43
Omega G1 profilés DIN	43
Tracy gaines chaussettes	43
Dn-a goulottes flexibles auto-adhésives	43

11 Enveloppes étanches

Pablo coffrets modulaires étanches IP65	52
Pedro coffrets polyester étanches IP66	54
Pico boîtes de dérivation étanches	56

Infrastructure

p.

12 Goulottes de câblage	
T1-zh goulottes de câblage sans halogène pas de 12,5	42

13 Enveloppes étanches

Pablo coffrets modulaires étanches IP65	52
Pedro coffrets polyester étanches IP66	54
Pico boîtes de dérivation étanches	56

14 Conduits

Sevvo gaines ICTA	46
NOUVEAU Hk tubitech tubes IRL 3321	50

Divers

p.

Conditions générales de vente	58
Index par code	61
Hierarchie produit	69
Expertise commerciale	70



Blanc RAL 9010

Longueurs Composants

Socle + couvercle
lg std 2 m

Angles

intérieur

extérieur

plat

Joint de couvercle

Té de dérivation

Embout



Familie, sous-familie		M, 311 M, 321	M, 321	M, 321	M, 321	M, 321	M, 321	M, 321
P	l/nbc*xP	TM	AIM	AEM	APM	GM	IM	LM
12,5	TM 22/1x12,5 CODE B08800 COLISAGE 102 m PRIX € m/p 3,44	B08800	B08820	B08821	B08822	B08823	B08824	B08825
		40 (4x10) p	20 (2x10) p	40 (4x10) p	40 (4x10) p	10 (10x1) p	40 (4x10) p	
		2,77	2,77	2,37	1,91	5,78	1,36	
	TM 22/2x12,5 CODE B08801 COLISAGE 102 m PRIX € m/p 3,70	B08801	B08820	B08821	B08822	B08823	B08824	B08825
40 (4x10) p		20 (2x10) p	40 (4x10) p	40 (4x10) p	10 (10x1) p	40 (4x10) p		
16	TM 32/1x12,5 CODE B08802 COLISAGE 70 m PRIX € m/p 4,87	B08802	B08830	B08831	B08832	B08833	B08834	B08835
		40 (4x10) p	20 (2x10) p	40 (4x10) p	40 (4x10) p	10 (10x1) p	40 (4x10) p	
		2,98	2,98	2,45	2,16	6,89	1,40	
	TM 32/2x12,5 CODE B08803 COLISAGE 70 m PRIX € m/p 5,33	B08803	B08830	B08831	B08832	B08833	B08834	B08835
40 (4x10) p		20 (2x10) p	40 (4x10) p	40 (4x10) p	10 (10x1) p	40 (4x10) p		
20	TM 34/1x16 CODE B08804 COLISAGE 70 m PRIX € m/p 8,94	B08804	B08840	B08841	B08842	B08843	B08844	B08845
		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	10 (10x1) p	20 (2x10) p	
		5,85	5,85	5,46	2,92	7,06	2,48	
	TM 34/2x16 CODE B08805 COLISAGE 70 m PRIX € m/p 9,29	B08805	B08840	B08841	B08842	B08843	B08844	B08845
20 (2x10) p		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	10 (10x1) p	20 (2x10) p		
22	TM 52/1x20 CODE B08808 COLISAGE 44 m PRIX € m/p 15,72	B08808	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865
		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	10 (10x1) p	20 (2x10) p	
		8,00	8,00	7,08	3,50	8,26	3,52	
	TM 52/2x20 CODE B08809 COLISAGE 44 m PRIX € m/p 17,40	B08809	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865
20 (2x10) p		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	10 (10x1) p	20 (2x10) p		
9	TM 52/3x20 CODE B08810 COLISAGE 44 m PRIX € m/p 18,45	B08810	B08860	B08861	B08862	B08863	B08864	B08865
		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	10 (10x1) p	20 (2x10) p	
		8,00	8,00	7,08	3,50	8,26	3,52	
	TM 80/3x22 CODE B08811 COLISAGE 24 m PRIX € m/p 22,89	B08811	B08876	B08877	B08878	B08879	B08880	B08890
10 (5x2) p		10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 (2x10) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p		
9	LPDC⁽¹⁾ 32x9 lg std 2,5 m PRIX € m/p 26,68	B08813						
		24 p						

*nbc : nombre de compartiments

m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ LPDC : Liaison Point De Centre

⁽²⁾ P-DCL : le Point De Centre Lumineux s'utilise avec ou sans moulure (obturateur intégré). Livré avec piton et chevilles










⁽³⁾ Boîtiers d'appareillages : (livrés sans appareillage) montage vertical, horizontal ou sans moulure, sur moulure traversante ou en bout de moulure

⁽⁴⁾ Boîtiers d'appareillages : (livrés sans appareillage) avec ou sans moulure



Déclaration PEP Ecopassport
 à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Boîtiers d'appareillages en saillie
Boîtiers de reprise en saillie

Boîte de dérivation	Point centre lumineux	Simple			Double		Simple	Double
		Optima	Lgd™	Alréa™	Optima	Lgd™		
								
M, 320	M, 331	M, 331	M, 331	M, 331	M, 331	M, 331	M, 341	M, 341
SDMN	P-DCL⁽²⁾	SMS-AT⁽³⁾	SMS-O⁽³⁾	SM-A⁽³⁾	SMD-AT⁽³⁾	SMD-O⁽³⁾	BS SAILLIE⁽⁴⁾	BD SAILLIE⁽⁴⁾
B00677	B08875	B08816	B08818	B08828	B08817	B08819	B88081	B88082
10 (10x1) p	8 (8x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	6 (6x1) p	8 (4x2) p	10 p	6 p
10,79	26,73	6,36	6,67	6,67	14,20	14,92	3,93	8,00
B00677	B08875	B08816	B08818	B08828	B08817	B08819	B88081	B88082
10 (10x1) p	8 (8x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	6 (6x1) p	8 (4x2) p	10 p	6 p
10,79	26,73	6,36	6,67	6,67	14,20	14,92	3,93	8,00
B00677	B08875	B08816	B08818	B08838	B08817	B08819	B88081	B88082
10 (10x1) p	8 (8x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	6 (6x1) p	8 (4x2) p	10 p	6 p
10,79	26,73	6,36	6,67	6,67	14,20	14,92	3,93	8,00
B00677		B08855	B08858	B08847	B08856	B08859		
10 (10x1) p		10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	6 (6x1) p	8 (4x2) p		
10,79		9,06	9,57	9,57	18,07	19,02		
B00677		B08855	B08858	B08847	B08856	B08859		
10 (10x1) p		10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	6 (6x1) p	8 (4x2) p		
10,79		9,06	9,57	9,57	18,07	19,02		
B00677		B08872	B08870	B08868	B08873	B08871		
10 (10x1) p		10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	4 (4x1) p	6 (3x2) p		
10,79		12,31	12,97	12,97	19,97	21,04		
B00677		B08872	B08870	B08868	B08873	B08871		
10 (10x1) p		10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	4 (4x1) p	6 (3x2) p		
10,79		12,31	12,97	12,97	19,97	21,04		
B00677		B08872	B08870	B08868	B08873	B08871		
10 (10x1) p		10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	4 (4x1) p	6 (3x2) p		
10,79		12,31	12,97	12,97	19,97	21,04		

B08875
 8 (8x1) p
26,73

Compatible

Optima appareillages en saillie



**Outils de fixation
 et de coupe**
 Voir page 11

Courants forts



Interrupteurs InterBP™



IP41
IP31
IP21D



IK04



PVC M1



Résistant



Sans vis



10AX



250V



RoHS



PEP
ECO
PASS
PORT

Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

10 AX - 250 V ~ IP2XC
Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille

Interrupteur *
Va-et-vient*
Bouton poussoir*

CODE
COLISAGE
PRIX € m/p

Interrupteurs InterBP™

Simple

Double



INTERBP

2INTERBP

M, 341

M, 341

B88001



B88040



10 p

5 p

10,21

24,99

Interrupteur*
avec porte-étiquette⁽¹⁾
Va-et-vient*
Bouton poussoir*

CODE
COLISAGE
PRIX € m/p

B88025



5 p

26,28

Interrupteur*
pour VMC
Va-et-vient*
Bouton poussoir*

CODE
COLISAGE
PRIX € m/p

B88048



5 p

14,16

Voyants à câbler

250V~⁽²⁾

0.5 mA

1mA

12/24V~⁽³⁾

1 mA



BLEU

BLANC

ROUGE

BLEU

BLANC

ROUGE

M, 341

M, 341

M, 341

M, 341

M, 341

M, 341

B88690

B88692

B88691

B88693

B88695

B88694

10 p

10 p

10 p

10 p

10 p

10 p

8,59

8,59

8,59

8,59

8,59

8,59

B88690

B88692

B88691

B88693

B88695

B88694

10 p

10 p

10 p

10 p

10 p

10 p

8,59

8,59

8,59

8,59

8,59

8,59

m/p : m (mètre) / p (pièce)

*Devient lumineux avec voyants B88690 à B88695

⁽¹⁾ À fermeture 1F

⁽²⁾ Voyant 250 V : usage classique

⁽³⁾ Voyant 12/24 V : installation avec un minimum de voltage 24 V



+ d'infos système
Optima

Prises courants


Simple Double



Prise de courant à éclipses 16 A
250 V ~ IP2XC

		Simple	Double
Blanc RAL 9010		AP-SO PC	AP-SO 2PC
Famille, sous-famille		M, 341	M, 341
	CODE	B88100	B88122⁽¹⁾
Prise 2P + T	COLISAGE	10 p	1 p
	PRIX € m/p	7,95	32,72
	CODE	B88102	
Prise 2P	COLISAGE	1 p	
	PRIX € m/p	7,95	

Autres fonctions


Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Sortie de
câble

Support 45x45
2 modules



		Sortie de câble ⁽²⁾	SUPPORT 45
Blanc RAL 9010		SORTIE⁽²⁾	SUPPORT 45
Famille, sous-famille		M, 341	M, 341
	CODE	B88155	B88450
	COLISAGE	5 p	1 p
	PRIX € m/p	8,27	7,81

Boîtiers d'appareillages en saillie pour gamme Optima

Compatibles moulures et appareillages Optima

Blanc RAL 9010		Simple	Double
Famille, sous-famille		M, 331	M, 331
		SMS-AT	SMD-AT
Profondeur 12,5	CODE	B08816	B08817
	COLISAGE	10 (10x1) p	6 (6x1) p
	PRIX € m/p	6,36	14,20
Profondeur 16	CODE	B08855	B08856
	COLISAGE	10 (10x1) p	6 (6x1) p
	PRIX € m/p	9,06	18,07
Profondeur 20	CODE	B08872	B08873
	COLISAGE	10 (10x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p	12,31	19,97

Boîtiers de reprise en saillie pour appareillages Optima

A installer avec ou sans moulure

	Simple	Double
Famille, sous-famille	M, 341	M, 341
	BS SAILLIE	BD SAILLIE
	B88081	B88082
	10 p	6 p
	3,93	8,00



**Compatible
Optima**
moulures
Voir page 6



m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Prise de courant double horizontale pré-câblée

⁽²⁾ Pour câbles : 1,5 à 12 mm

Courants faibles

Prises RJ45



Prises RJ45 avec clapet anti-poussière
Contacts auto-dénudants sans outil
Raccordement selon code couleur
normalisé EIA/TIA 568 A ou B
Blanc RAL 9010



**AP-SO
CAT 6** **AP-SO
CAT 6 BLINDE**

Famille, sous-famille M, 341 M, 341

Catégorie 6 UTP / grade 1	CODE	B88220
	COLISAGE	5 p
	PRIX € m/p	24,72

Catégorie 6 FTP / grade 1	CODE	B88223
	COLISAGE	5 p
	PRIX € m/p	26,52

Catégorie 6a / grade 3 TV	CODE	B88228
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	31,41



**Compatible
Optima**
moules
Voir page 6



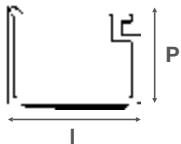
Prises de communication



Blanc RAL 9010	Téléphone T	TV simple	TV + FM	TV + FM + SAT 1E	TV + FM + SAT 2E
Famille, sous-famille	M, 341	M, 341	M, 341	M, 341	M, 341
CODE Blanc	B88200	B88250	B88253	B88256	B88257
COLISAGE	5 p	5 p	1 p	1 p	1 p
PRIX € m/p	22,45	21,33	46,45	52,88	48,29

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Couvercle à charnière



Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille		M, 310	
P	lxP	Tmr	
7		12x7	CODE B00369
			COLISAGE 162 m
			PRIX € m/p 6,68
12		12x12	CODE B00308
			COLISAGE 90 m
			PRIX € m/p 8,27
12		16x12	CODE B00312
			COLISAGE 70 m
			PRIX € m/p 11,73

Outils de coupe

Famille, sous-famille		X, 840	
Pince 4F Longueur lame 6 cm	CODE	B01036	
	COLISAGE	1 p	
	PRIX € m/p	181,14	
Lame 4F Longueur lame 6 cm	CODE	B01038	
	COLISAGE	1 p	
	PRIX € m/p	55,77	
Pince SX25 Longueur lame 11 cm	CODE	B01029	
	COLISAGE	1 p	
	PRIX € m/p	299,52	
Lame SX25 Longueur lame 11 cm	CODE	B01031	
	COLISAGE	1 p	
	PRIX € m/p	128,66	

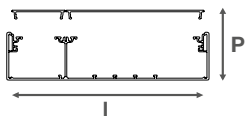
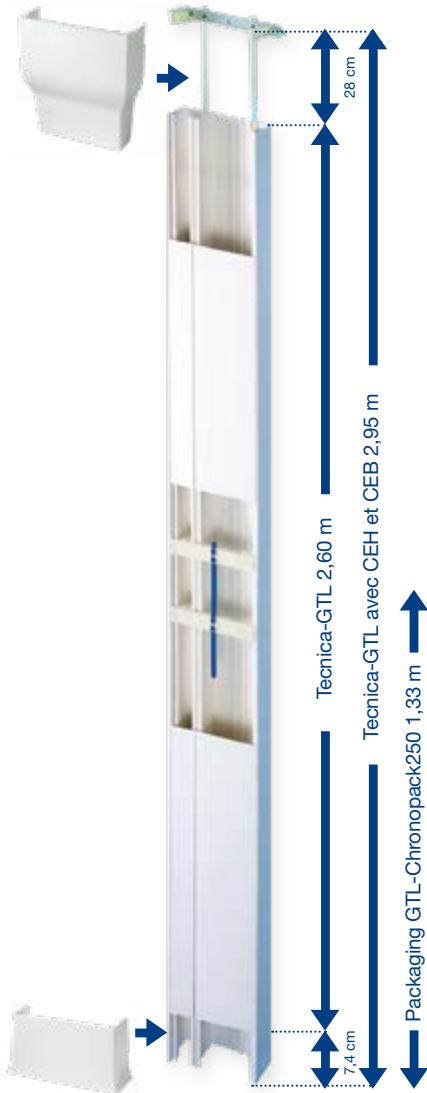


Outils de fixation

Famille, sous-famille		X, 810	
DUCTACOL	CODE	B02550	
	COLISAGE	48 (4x12) p	
	PRIX € m/p	20,43	
Pistolet BC	CODE	B02500	
	COLISAGE	4 (4x1) p	
	PRIX € m/p	27,98	



ETEL : Espace Technique Électrique du Logement



Packs

Socle + couvercles

lg std 2,6 m lg std 2x1,30 m lg std 2,6 m



Composants

Socle
lg std 2,6 m

Ensemble de
couvercles
17+7 cm



Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille	L, 710	L, 710	L, 710	L, 710	L, 710
I/nbc*xP	GTL-MULTIPACK 250⁽¹⁾	GTL-CHRONOPACK 250	GTL-MONOPACK 250⁽¹⁾	SOCLE-GTL 250⁽²⁾	COV-GTL 170+70⁽³⁾
CODE	B08700	B08701	B08702	B08703	B08704
250/2x65 COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	10 (10x1) p
PRIX € m/p	264,36	295,95	264,36	187,22	91,01

m/p : m (mètre) / p (pièce)

* nbc : nombre de compartiments

⁽¹⁾ IK10 : GTL-MULTIPACK 250 et GTL-MONOPACK 250

⁽²⁾ SOCLE-GTL : livré avec un jeu d'agrafes et vis de fixation

⁽³⁾ Ensemble de couvercles : 1 sachet contenant 1 couvercle de 17 cm + 1 couvercle de 7 cm de largeur (1 colisage de COV GTL 170+70 = 10 sachets de 2 couvercles)

Composition des packs


IK10

B08700 GTL-Multipack250

- 1 socle de 2,6 m avec cloison intégrée
- 1 couvercle de 2,6 m, largeur 17 cm
- 1 couvercle de 2,6 m, largeur 7 cm
- 12 vis de montage coffret
- 4 jeux de 2 agrafes
- 12 adaptateurs pour coffret Hager
- 12 adaptateurs pour coffret Schneider⁽⁶⁾
- 8 adaptateurs pour coffret Legrand⁽⁶⁾



B08701 GTL-Chronopack250

- 2 socles de 1,3 m avec cloison intégrée
- 2 couvercles de 1,3 m, largeur 17 cm
- 2 couvercles de 1,3 m, largeur 7 cm
- 2 éclisses pour socle
- 12 vis de montage coffret
- 4 jeux de 2 agrafes
- 12 adaptateurs pour coffret Hager
- 12 adaptateurs pour coffret Schneider⁽⁶⁾
- 8 adaptateurs pour coffret Legrand⁽⁶⁾


IK10

B08702 GTL-Monopack250

- 1 socle de 2,6 m avec cloison intégrée
- 1 couvercle de 2,6 m, largeur 25 cm
- 12 vis de montage coffret
- 4 jeux de 2 agrafes
- 12 adaptateurs pour coffret Hager
- 12 adaptateurs pour coffret Schneider⁽⁶⁾
- 8 adaptateurs pour coffret Legrand⁽⁶⁾

Adaptateurs

Nos packs intègrent des adaptateurs pour installer facilement et rapidement sur la GTL toutes les marques leader de coffrets 13 modules classe 1 sans support


 Legrand⁽⁶⁾

 Schneider⁽⁶⁾


Hager



Clipsez l'adaptateur sur le châssis du coffret



Clipsez le châssis sur la GTL. Le châssis se maintient seul



Ajustez la hauteur



Vissez pour assurer le maintien du châssis



+ d'infos adaptateurs



IP40



IK08 système


 IK10⁽¹⁾ longueur


960°C longueur



PVC M1



Résistant



Ne propage pas la flamme



RoHS

Couvercle 25 cm	Cloison de séparation lg std 2 m	Embout de fermeture	Jonction couvercles coffrets	Supports coffret universels (x4)	Cornets d'épanouissement		Joint souple GTL lg std 3 m
					haut	bas	
L, 710	G, 240	L, 711	L, 711	L, 711	L, 711	L, 711	L, 711
COV-GTL 250	SEP-G 60	LAN	JCT	STU⁽⁴⁾	CEH	CEB	JS-GTL
B08705	B02415	B08710	B08711	B08712	B08713	B08714	B08716
10 p	40 m	10 (10x1) p	10 (5x2) p	3 (3x1) p	2 (2x1) p	2 (2x1) p	5 (5x1) p
91,01	13,23	17,49	32,73	58,83⁽⁵⁾	57,44	32,17	28,15

⁽⁴⁾ Supports Coffret Universels : 1 sachet de 4 supports permettant le montage de 2 coffrets (1 colisage de STU = 3 sachets de 4 supports)

⁽⁵⁾ Marque appartenant à un tiers n'ayant aucun lien avec notre société

⁽⁶⁾ Prix pour un colisage complet

Cnd conduits pour climatisation et pompe à chaleur

			Longueurs	Composants			
			Socle + couvercle lg std 2 m	Angles intérieur	extérieur	plat	Joint de couvercle
Blanc RAL 9010							
Famille, sous-famille			S, 910	S, 920	S, 920	S, 920	S, 920
P	lxP		CND	CAI	CAE	CAP	CGC
50	65x50	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06810 24 m 15,92	B06812 10 p 9,65	B06811 10 p 9,65	B06813 10 p 12,81	B06815 20 p 6,58
60	90x60	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06820 16 m 20,53	B06822 8 p 10,55	B06821 10 p 10,55	B06823 10 p 15,16	B06825 20 p 7,01
75	120x75	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06830 12 m 31,81	B06832 10 p 13,50	B06831 8 p 13,50	B06833 10 p 17,21	B06835 20 p 7,78





Té de dérivation	Embout	Sortie murale	Réducteur	Passage de mur
S, 920	S, 920	S, 920	S, 920	S, 920
CDT	CTT	CCM	CRD	CPM
	B06816	B06814		B06817
	10 p	10 p		10 p
	11,06	14,57		11,70
B06828	B06826	B06824	B06829	B06827
5 p	10 p	8 p	10 p	10 p
22,89	12,97	14,47	9,29	14,32
B06838	B06836	B06834	B06839	B06837
5 p	10 p	10 p	10 p	10 p
25,27	14,90	18,98	9,45	20,38

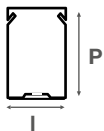


+ d'infos Cnd

Tpd goulottes pour ascenseur



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org



Gris RAL 7030

Familie, sous-famille		G, 220	C, 190	C, 170	C, 170	C, 170
P	IxP	TPD	COV	SEP-E	ZP1	ZP2
	37,5x50	CODE B08203	B09583	B00856	B06560	B06561
		COLISAGE 24 m	50 m	64 m	1000 (10x100) p	500 (10x50) p
		PRIX € m/p 20,45	9,14	7,68	0,28	1,81
	50x50	CODE B08213	B09582	B00856	B06560	B06561
		COLISAGE 24 m	50 m	64 m	1000 (10x100) p	500 (10x50) p
		PRIX € m/p 24,51	12,09	7,68	0,28	1,81
50	75x50	CODE B08204	B09581	B00856	B06560	B06561
		COLISAGE 24 m	50 m	64 m	1000 (10x100) p	500 (10x50) p
		PRIX € m/p 33,18	12,37	7,68	0,28	1,81
	100x50	CODE B08214	B00706	B00856	B06560	B06561
		COLISAGE 16 m	40 m	64 m	1000 (10x100) p	500 (10x50) p
		PRIX € m/p 47,74	14,73	7,68	0,28	1,81
	125x50	CODE B08205		B00856	B06560	B06561
		COLISAGE 16 m		64 m	1000 (10x100) p	500 (10x50) p
		PRIX € m/p 59,69		7,68	0,28	1,81

m/p : m (mètre) / p (pièce)

*Montage uniquement sur châssis

Profondeur 17

		Longueurs		Composants			
		Socle + couvercle lg std 2 m	Socle + couvercle lg std 2 m	Angles			Té de dérivation
				intérieur	extérieur	plat	
Blanc RAL 9010							
Famille, sous-famille		G, 210	G, 210	G, 280	G, 280	G, 280	G, 280
IxP		TA-E	TA-S	AIM	AEM	APM	IM
15x17	CODE	B00379		B00390	B00403	B00414	B00535
	COLISAGE	96 m		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p
PRIX € m/p		7,94		4,73	4,68	4,99	6,16
IK07 25x17	CODE	B00380		B00391	B00404	B00415	B00536
	COLISAGE	60 m		40 (4x10) p	20 (2x10) p	40 (4x10) p	20 (2x10) p
PRIX € m/p		9,75		5,33	5,33	5,84	7,36
40x17	CODE	B00381	B00382	B00395	B00406	B00425	B00541
	COLISAGE	64 m		20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p
PRIX € m/p		11,81	12,86	5,85	5,89	6,15	9,59

Profondeur 25

		Longueur	Composants					
		Socle + couvercle lg std 2 m	Angles			Té de dérivation	Embout	Joint de couvercle
			intérieur	extérieur	plat			
Blanc RAL 9010								
Famille, sous-famille		G, 210	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230
IxP		TA-E	NIA	NEA	NPAN	NTAN	LAN	GAN
IK07 40x25	CODE	B00686	B00688	B00689	B00690	B00692	B00695	B00694
	COLISAGE	60 m	20 (2x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	10 (2x5) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p
PRIX € m/p		18,80	7,88	7,88	8,23	12,15	3,06	3,66

Profondeur 30

		Longueurs	Composants						
		Socle + couvercle lg std 2 m	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat	Embout	Té de dérivation avec réducteur	Joint de couvercle	Boîte de dérivation
			intérieur	extérieur					
Blanc RAL 9010 Gris RAL 7030									
Famille, sous-famille		G, 210	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	
IxP		TA-E	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	NTAN	GAN	SDN
IK07 25x30	CODE Blanc	B00323	B01721	B01705	B01737	B00867	B01753	B00883	B01769
	CODE Gris	B07532	B02456	B02422	B02488	B02237	B02520	B02269	B02285
	COLISAGE	80 m	20 (20x1) p	20 (20x1) p	20 (4x5) p	20 (4x5) p	20 (4x5) p	20 (4x5) p	4 (4x1) p
PRIX € m/p		17,28	6,80	6,91	7,27	1,88	10,39	3,18	68,03

m/p : m (mètre) / p (pièce)



IP40



IK07 système



960°C longueur



PVC M1



Ne propage pas la flamme



Résistant



RoHS



PEP ECO PASSPORT

Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Embout

Joint de couvercle

Boîte de dérivation



G, 280

G, 280

M, 320

LM

GM

SDMN

B00577

B00590

B00677

20 (2x10) p

20 (2x10) p

10 (10x1) p

1,42

2,35

10,79

B00578

B00591

B00677

40 (4x10) p

40 (4x10) p

10 (10x1) p

1,96

2,30

10,79

B00579

B00597

B00677

40 (4x10) p

40 (4x10) p

10 (10x1) p

2,29

3,19

10,79



Outils de coupe

Famille, sous-famille	G, 230	
CORNER	CODE	B03001
	COLISAGE	5 (5x1) p
	PRIX € m/p	13,91
DISCOVER Pour les goulottes TA-E et TA-G	CODE	B06472
	COLISAGE	2 (2x1) p
	PRIX € m/p	27,50
Famille, sous-famille		X, 840
Pince SX25* Longueur lame 11 cm	CODE	B01029
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	299,52
Lame SX25 Longueur lame 11 cm	CODE	B01031
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	128,66



Outils de fixation

Famille, sous-famille	X, 810	
DUCTACOL	CODE	B02550
	COLISAGE	48 (4x12) p
	PRIX € m/p	20,43
Pistolet BC	CODE	B02500
	COLISAGE	4 (4x1) p
	PRIX € m/p	27,98



*Pince SX25 : pour les profondeurs 17/25/30 uniquement
m/p : m (mètre) / p (pièce)

Profondeur 40

Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



Blanc RAL 9010
Gris RAL 7030



Composants

Cloison
de sé-
paration
pour Ta-g
lg std 2 m

Agrafe
retenue
de câbles

Angles variables
de 70° à 120°

intérieur

extérieur

Angle
plat



Famille, sous-famille	G, 210	G, 210	G, 210	G, 240	G,230	G,230	G,230	G,230	
lxP	TA-E	TA-S	TA-G ⁽¹⁾	SEP-G	TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	
IK07 40x40	CODE Blanc	B00324			B07711	B01722	B01706	B01738	
	CODE Gris	B07534			B07711	B02458	B02424	B02490	
	COLISAGE	48 m			100(2x50)p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (2x5) p	
	PRIX € m/p	22,39			0,98	10,62	10,63	11,10	
60x40	CODE Blanc	B00325	B00339 ⁽³⁾	B01780	B02414	B07712	B01723	B01707	B01739
	CODE Gris	B01821				B07712	B02460	B02426	B02492
	COLISAGE	24 m	24 m	24 m	64 m	100(2x50)p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p
	PRIX € m/p	27,26	30,53	28,30	6,37	1,05	39,03	39,07	41,83
IK08 80x40	CODE Blanc	B00320		B01781	B02414	B07713	B01724	B01708	B01740
	CODE Gris	B01823				B07713	B02462	B02428	B02494
	COLISAGE	24 m		24 m	64 m	100(4x25)p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p
	PRIX € m/p	37,92		38,83	6,37	1,05	43,58	43,99	49,09
100x40	CODE Blanc	B00329		B01782	B02414	B07714	B01725	B01709	B01741
	CODE Gris	B01825				B07714	B02464	B02430	B02496
	COLISAGE	16 m		16 m	64 m	100(4x25)p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10(10x1)p
	PRIX € m/p	38,07		39,79	6,37	1,11	44,13	44,13	49,43
120x40	CODE	B00330		B01783	B02414	B07715	B01726	B01710	B01742
	COLISAGE	16 m		16 m	64 m	100(4x25)p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10(10x1)p
	PRIX € m/p	51,47		52,61	6,37	1,11	49,22	50,09	60,97

m/p : m (mètre) / p (pièce)

^{NC} Nous Consulter

⁽¹⁾ Livrée sans cloison

⁽²⁾ JSE (joint de socle éclisse) : 1 sachet contient 2 éclisses intérieures et 2 joints extérieurs

⁽³⁾Ta-s 60x40 conforme IK10

IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E, soit 1 tous les 50 cm



Boîtiers d'appareillages

Embout		Tés de dérivation		Joint de		Boîte de dérivation	Couvercle supp. pour Ta-e /Ta-g	Compacts		
simple	de passage mur	avec réducteur	Ta-c	couvercle	sol réhausseur lg std 2 m			socle éclisse	2 modules	4 modules
G,230	G,230	G,230	F, 620	G,230	G,230	G,230	G,230	G,230	G,250	G,250
LAN	RQM	NTAN	NTAG	GAN	DST	JSE⁽²⁾	SDN	COV-N	PDA-45N	PDA-M4
B00868		B01754	B04567	B00884		B00851	B01769			
B02239		B02522		B02271			B02285			
10 (2x5) p		10 (2x5) p	5 (5x1) p	10 (2x5) p		20 (20x1) p	4 (4x1) p			
3,91		20,03	36,99	3,73		8,02	68,03			
B00869		B01755	B04567	B00885	B01913	B00851	B01769	B01794		
B02241		B02524		B02273			B02285	B02403		
20 (10x2) p		10 (5x2) p	5 (5x1) p	10 (2x5) p	28 m	20 (20x1) p	4 (4x1) p	50 m		
4,75		39,38	36,99	5,71	9,05	8,02	68,03	14,49		
B00871	B01775	B01756	B04567	B00886	B01913	B00851	B01769	B01795	B00513	
B02243		B02526		B02275			B02285	B02405		
20 (10x2) p	20 (10x2) p	10 (5x2) p	5 (5x1) p	10 (2x5) p	28 m	20 (20x1) p	4 (4x1) p	50 m	10 (2x5) p	
8,23	26,69	45,17	36,99	10,62	9,05	8,02	68,03	15,11	8,82	
B00873	B01776	B01757		B00887	B01913	B00851	B01769	B01796	B00514	B00519
B02245		B02528					B02285	B02407		
10 (5x2) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p		10 (2x5) p	28 m	20 (20x1) p	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p	10 (5x2) p
8,04	21,23	44,62		10,94	9,05	8,02	68,03	16,85	9,70	15,97
B00876	B01777^{NC}	B01758		B00888	B01913	B00851	B01769	B01797	B00515	B00520
10 (5x2) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p		10 (2x5) p	28 m	20 (20x1) p	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p	10 (5x2) p
16,77	38,34^{NC}	55,39		11,42	9,05	8,02	68,03	19,19	11,98	16,56

Résistance mécanique

IK10



1 longueur Ta-g de 2 m

+



4 agrafes TR-E (1 tous les 50 cm)

=

IK10

Références IK10 concernées

Blanc RAL 9010

P	lxP (mm)	Socle + couvercle longueur std 2 m	Agrafe retenue de câbles
		Ta-s Ta-g	TR-E
40	Ta-s 60x40	B00339 ⁽¹⁾	B07712
	Ta-g 100x40	B01782 ⁽¹⁾	B07714
	Ta-g 120x40	B01783 ⁽¹⁾	B07715
60	Ta-g 60x60	B01784 ⁽¹⁾	B07712
	Ta-g 80x60	B01785 ⁽¹⁾	B07713
	Ta-g 120x60	B01787 ⁽¹⁾	B07715
	Ta-g 150x60	B01788 ⁽¹⁾	B07716
80	Ta-g 200x60	B01789 ⁽¹⁾	B07717
	Ta-g 120x80	B01791 ⁽¹⁾	B07715
	Ta-g 150x80	B01792 ⁽¹⁾	B07716
	Ta-g 200x80	B01793 ⁽¹⁾	B07717



Outils de fixation et de coupe
Voir page 17



+ d'infos IK10

⁽¹⁾ Livrée sans cloison - IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E tous les 50 cm
⁽²⁾ Ta-s 60x40 conforme IK10

Profondeur 60

	Longueurs		Composants					
	Socle + couvercle lg std 2 m		Cloison de séparation pour Ta-g lg std 2 m	Agrafe retenue de câbles	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat	
					intérieur	extérieur		
Blanc RAL 9010 Gris RAL 7030								
Famille, sous-famille	G, 210	G, 210	G, 240	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	
IxP	TA-E	TA-G ⁽¹⁾	SEP-G	TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	
60x60	CODE Blanc	B00319	B01784	B02415	B07712	B01727	B01711	B01743
	CODE Gris	B01829			B07712	B02468	B02434	B02551
	COLISAGE	24 m	24 m	40 m	100 (2x50) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p
	PRIX € m/p	40,91	42,90	13,23	1,05	41,62	41,62	44,54
80x60	CODE Blanc	B00326	B01785	B02415	B07713	B01728	B01712	B01744
	CODE Gris	B01831			B07713	B02470	B02436	B02502
	COLISAGE	16 m	16 m	40 m	100 (4x25) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p
	PRIX € m/p	45,67	47,43	13,23	1,05	43,86	44,22	51,51
100x60	CODE Blanc	B00327	B01786	B02415	B07714	B01729	B01713	B01745
	CODE Gris	B01833			B07714	B02472	B02438	B02504
	COLISAGE	16 m	16 m	40 m	100 (4x25) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
	PRIX € m/p	46,44	48,80	13,23	1,11	45,46	45,21	53,27
120x60	CODE Blanc	B00328	B01787	B02415	B07715	B01730	B01714	B01746
	CODE Gris	B01835			B07715	B02474	B02440	B02506
	COLISAGE	16 m	16 m	40 m	100 (4x25) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
	PRIX € m/p	60,74	61,67	13,23	1,11	51,35	51,59	62,98
150x60	CODE Blanc	B00331	B01788	B02415	B07716	B01731	B01715	B01747
	CODE Gris	B01837			B07716			
	COLISAGE	12 m	12 m	40 m	50 (2x25) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p	94,66	96,06	13,23	2,30	61,02	61,02	78,93
200x60	CODE Blanc	B00322	B01789	B02415	B07717	B01732	B01716	B01748
	CODE Gris	B01839			B07717			
	COLISAGE	8 m	8 m	40 m	50 (5x10) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p	125,22	127,23	13,23	2,94	85,02	84,98	105,55

m/p : m (mètre) / p (pièce)

^{NC} Nous Consulter

⁽¹⁾ Livrée sans cloison

⁽²⁾ JSE (joint de socle éclisse) : 1 sachet contient 2 éclisses intérieures et 2 joints extérieurs

IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E, soit 1 tous les 50 cm



IP40



IK08 système



IK10 longueur



960°C longueur



PVC M1



Ne propage pas la flamme



Résistant



RoHS



PEP ECO PASS PORT

Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Boîtiers d'appareillages

Embout		Té de dérivation avec réducteur	Joint de			Boîte de dérivation	Couvercle supp. lg std 2 m	Compacts		
simple	de passage mur		couvercle	sol réhausseur lg std 2 m	socle éclisse			2 modules	4 modules	2x4 modules
G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 250	G, 250	G, 250
LAN	RQM	NTAN	GAN	DST	JSE⁽²⁾	SDN	COV-N	PDA-45N	PDA-M4	PDA-M8
B00870		B01759	B00885	B01913	B00852	B01770	B01794			
B02249		B02532	B02273			B02287	B02403			
10 (5x2) p		10 (5x2) p	10 (2x5) p	28 m	15 (15x1) p	4 (4x1) p	50 m			
5,26		44,73	5,71	9,05	8,42	81,22	14,49			
B00872	B01775	B01760	B00886	B01913	B00852	B01770	B01795	B00513		
B02251		B02534	B02275			B02287	B02405			
10 (5x2) p	20 (10x2) p	10 (5x2) p	10 (2x5) p	28 m	15 (15x1) p	4 (4x1) p	50 m	10 (2x5) p		
12,11	26,69	45,86	10,62	9,05	8,42	81,22	15,11	8,82		
B00874	B01776	B01761	B00887	B01913	B00852	B01770	B01796	B00514	B00519	
B02253		B02536				B02287	B02407			
10 (5x2) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (2x5) p	28 m	15 (15x1) p	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p	10 (5x2) p	
11,98	21,23	46,60	10,94	9,05	8,42	81,22	16,85	9,70	15,97	
B00877	B01777^{NC}	B01762	B00888	B01913	B00852	B01770	B01797	B00515	B00520	
B02255		B02538	B02279			B02287	B02409			
10 (5x2) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (2x5) p	28 m	15 (15x1) p	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p	10 (5x2) p	
17,56	38,34^{NC}	48,25	11,42	9,05	8,42	81,22	19,19	11,98	16,56	
B00879		B01763	B00889	B01913	B00852	B01771	B01798	B00518		B00521
			B02281			B02289	B02411			
5 (5x1) p		4 (4x1) p	10 (2x5) p	28 m	15 (15x1) p	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p		5 (5x1) p
20,93		134,03	12,85	9,05	8,42	184,61	21,76	17,96		21,44
B00881		B01764	B00890	B01913	B00852	B01771	B01799			B00545
			B02283			B02289	B02413			
5 (5x1) p		4 (4x1) p	10 (2x5) p	28 m	15 (15x1) p	4 (4x1) p	40 m			5 (5x1) p
25,72		157,56	13,79	9,05	8,42	184,61	28,88			29,48

Résistance mécanique

IK10



1 longueur Ta-g de 2 m



4 agrafes TR-E (1 tous les 50 cm)



IK10

Références IK10 concernées

Blanc RAL 9010

P	IxP (mm)	Socle + couvercle longueur std 2 m	
		Ta-s Ta-g	Agrafe retenue de câbles
40	Ta-s 60x40	B00339 ^{a)}	B07712
	Ta-g 100x40	B01782 ^{b)}	B07714
	Ta-g 120x40	B01783 ^{b)}	B07715
60	Ta-g 60x60	B01784 ^{b)}	B07712
	Ta-g 80x60	B01785 ^{b)}	B07713
	Ta-g 120x60	B01787 ^{b)}	B07715
	Ta-g 150x60	B01788 ^{b)}	B07716
80	Ta-g 200x60	B01789 ^{b)}	B07717
	Ta-g 120x80	B01791 ^{b)}	B07715
	Ta-g 150x80	B01792 ^{b)}	B07716
	Ta-g 200x80	B01793 ^{b)}	B07717



Outils de fixation et de coupe
Voir page 17



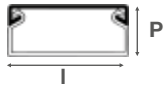
+ d'infos IK10

⁽¹⁾ Livrée sans cloison - IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E tous les 50 cm
⁽²⁾ Ta-s 60x40 conforme IK10

Profondeur 80

Longueurs

Composants



Socle + couvercle
lg std 2 m

Cloison de
séparation
pour Ta-g
lg std 2 m

Agrafe
retenue
de câbles

Angles variables
de 70° à 120°

intérieur

extérieur

Angle
plat

Blanc RAL 9010
Gris RAL 7030



Famille, sous-famille	G, 210	G, 210	G, 240	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230
lxP	TA-E	TA-G⁽¹⁾	SEP-G	TR-E	NIAV	NEAV	NPAN
	CODE Blanc B00360	B01790	B02416	B07714	B01733	B01717	B01749
100x80	CODE Gris B01841			B07714	B02480	B02446	B02512
	COLISAGE 16 m	16 m	24 m	100 (4x25) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p 98,55	99,21	16,47	1,11	122,85	115,20	132,02
	CODE Blanc B00359	B01791	B02416	B07715	B01734	B01718	B01750
120x80	CODE Gris B01843			B07715	B02482	B02448	B02514
	COLISAGE 16 m	16 m	24 m	100 (4x25) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p 120,86	123,51	16,47	1,11	128,14	130,82	150,97
IK08	CODE Blanc B00358	B01792	B02416	B07716	B01735	B01719	B01751
150x80	CODE Gris B01845			B07716			
	COLISAGE 12 m	12 m	24 m	50 (2x25) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p 145,09	148,62	16,47	2,30	159,18	159,94	181,87
	CODE Blanc B00357	B01793	B02416	B07717	B01736	B01720	B01752
200x80	CODE Gris B01847			B07717			
	COLISAGE 8 m	8 m	24 m	50 (5x10) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p	4 (4x1) p
	PRIX € m/p 169,25	173,59	16,47	2,94	175,61	180,00	199,60

m/p : m (mètre) / p (pièce)

^{NC} Nous Consulter

⁽¹⁾ Livrée sans cloison

IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E, soit 1 tous les 50 cm



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Boîtiers d'appareillages

Embout		Té de dérivation avec réducteur	Joint de couvercle		Boîte de dérivation	Couvercle supp. lg std 2 m	Compacts		
simple	de passage mur			sol réhausseur lg std 2 m			2 modules	4 modules	2x4 modules
G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 230	G, 250	G, 250	G, 250
LAN	RQM	NTAN	GAN	DST	SDN	COV-N	PDA-45N	PDA-M4	PDA-M8
B00875	B01776	B01765	B00887	B01913	B01771	B01796	B00514	B00519	
B02261		B02544			B02289	B02407			
10 (5x2) p	10 (5x2) p	4 (4x1) p	10 (2x5) p	28 m	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p	10 (5x2) p	
21,45	21,23	60,07	10,94	9,05	184,61	16,85	9,70	15,97	
B00878	B01777^{NC}	B01766	B00888	B01913	B01771	B01797	B00515	B00520	
B02263		B02546	B02279		B02289	B02409			
10 (5x2) p	10 (5x2) p	4 (4x1) p	10 (2x5) p	28 m	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p	10 (5x2) p	
26,40	38,34^{NC}	61,92	11,42	9,05	184,61	19,19	11,98	16,56	
B00880		B01767	B00889	B01913	B01771	B01798	B00518		B00521
			B02281		B02289	B02411			
5 (5x1) p		4 (4x1) p	10 (2x5) p	28 m	4 (4x1) p	40 m	10 (2x5) p		5 (5x1) p
36,67		165,95	12,85	9,05	184,61	21,76	17,96		21,44
B00882		B01768	B00890	B01913	B01771	B01799			B00545
			B02283		B02289	B02413			
5 (5x1) p		4 (4x1) p	10 (2x5) p	28 m	4 (4x1) p	40 m			5 (5x1) p
50,15		179,24	13,79	9,05	184,61	28,88			29,48

Résistance mécanique

IK10



1 longueur Ta-g de 2 m



4 agrafes TR-E (1 tous les 50 cm)



IK10

Références IK10 concernées

Blanc RAL 9010

P	lxP (mm)	Socle + couvercle longueur std 2 m	Agrafe retenue de câbles
		Ta-s Ta-g	TR-E
	Ta-s 60x40	B00339 ⁽¹⁾	B07712
40	Ta-g 100x40	B01782 ⁽¹⁾	B07714
	Ta-g 120x40	B01783 ⁽¹⁾	B07715
	Ta-g 60x60	B01784 ⁽¹⁾	B07712
	Ta-g 80x60	B01785 ⁽¹⁾	B07713
60	Ta-g 120x60	B01787 ⁽¹⁾	B07715
	Ta-g 150x60	B01788 ⁽¹⁾	B07716
	Ta-g 200x60	B01789 ⁽¹⁾	B07717
	Ta-g 120x80	B01791 ⁽¹⁾	B07715
80	Ta-g 150x80	B01792 ⁽¹⁾	B07716
	Ta-g 200x80	B01793 ⁽¹⁾	B07717



Outils de fixation et de coupe
Voir page 17



+ d'infos IK10

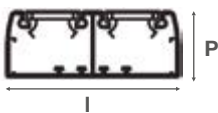
⁽¹⁾ Livrée sans cloison - IK10 = 1 longueur Ta-g + 4 agrafes TR-E tous les 50 cm
⁽²⁾ Ta-s 60x40 conforme IK10

Compatible

TerCia appareillages à clipsage 45
Voir page 28



Longueurs Composants



Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables de 70° à 120°		Angles plats		Embout	Cloison de séparation lg std 2 m
			intérieur	extérieur	sans fond	avec fond		



Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille	F, 610	F, 620	O, 101	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620
I/nbc*xP	TA-C45	JCA45U⁽¹⁾	CADRE-45⁽²⁾	NIAV⁽³⁾	NEAV	NPAN	NPAN-F	LAN	SEP-C 55
Ta-c45 90/1x55 	CODE B04511 COLISAGE 20 m PRIX € m/p 43,90	B04570 60 (3x20) p	B45381 10 (1x10) p	B04530 10 (10x1) p	B04531 10 (10x1) p		B04532 8 (8x1) p	B04533 10 (5x2) p	B04523 40 m
Ta-c45 134/2x55 	CODE B04512 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 75,94	B04570 60 (3x20) p	B45381 10 (1x10) p	B04536 10 (10x1) p	B04537 5 (5x1) p	B04538 4 (4x1) p	B04540 4 (4x1) p	B04539 10 (5x2) p	B04523 40 m
Ta-c45 164/2x55 	CODE B04515 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 105,71	B04570 60 (3x20) p	B45381 10 (1x10) p	B04542 10 (10x1) p	B04543 5 (5x1) p	B04544 4 (4x1) p	B04546 4 (4x1) p	B04545 10 (5x2) p	B04523 40 m
Ta-c45 164/3x55 	CODE B04517 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 121,71	B04570 60 (3x20) p	B45381 10 (1x10) p	B04542 10 (10x1) p	B04543 5 (5x1) p	B04544 4 (4x1) p	B04546 4 (4x1) p	B04545 10 (5x2) p	B04523 40 m
Ta-c45 200/3x55 	CODE B04519 COLISAGE 8 m PRIX € m/p 124,82	B04570 60 (3x20) p	B45381 10 (1x10) p	B04551 5 (5x1) p	B04552 5 (5x1) p	B04553 4 (4x1) p	B04555 4 (4x1) p	B04554 10 (5x2) p	B04523 40 m

*nbc : nombre de compartiments

m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

⁽²⁾ CADRE-45 : ne fonctionne pas avec les appareillages Schneider™

⁽³⁾ NIAV : livré avec une cale de positionnement longueur

⁽⁴⁾ NTAC 90 : toutes sections TA-C45 vers TA-C45 90x55

⁽⁵⁾ NTAC 134 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55) vers TA-C45 134x55

⁽⁶⁾ NTAC 164 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55 et 134x55) vers TA-C45 164x55

⁽⁷⁾ NTAG : toutes sections TA-C45 vers TA-E/TA-G 40x40/60x40/80x40

⁽⁸⁾ Uniquement à l'horizontal



Assurez la norme NF C 15-100
en ajoutant les JCA45U de part
et d'autre des appareillages



IP40



IK08



IK09



960°C



PVC M1



Résistant



RoHS



PEP



ECO



PASS



PORT

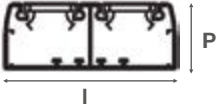








Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

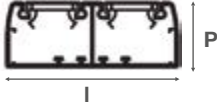








Boîtiers d'appareillages

Joint de				Tés de dérivation Ta-c vers				Couvercle	Support			
couvercle	socle	sol souple	sol réhausseur lg std 2 m	TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55	Ta-e Ta-g	supp. lg std 2 m	Entraxe 60	Prise CE	disjoncteur modulaire (2 modules)	
F, 620	F, 620	F, 620	G, 230	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	
GAC	GAS	JDS-C	DST	NTAC 90⁽⁴⁾	NTAC 134⁽⁶⁾	NTAC 164⁽⁶⁾	NTAG⁽⁷⁾	COV-45N	CSA-60	CSA-CE	SUPPORTDISJ	
B04561	B04562	B04525	B01913	B04560				B04567	B04528		B04571⁽⁸⁾	
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	28 m	5 (5x1) p				5 (5x1) p	24 m		5 (5x1) p	
9,66	10,06	10,19	9,05	36,99				36,99	11,70		18,94	
B04561	B04562	B04525	B01913	B04560	B04559			B04567	B04528	B04564	B04565	B04571
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	28 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p			5 (5x1) p	24 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
9,66	10,06	10,19	9,05	36,99	52,35			36,99	11,70	15,75	51,74	18,94
B04561	B04562	B04525	B01913	B04560	B04559	B04558		B04567	B04528	B04564	B04565	B04571
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	28 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p	4 (4x1) p		5 (5x1) p	24 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
9,66	10,06	10,19	9,05	36,99	52,35	56,64		36,99	11,70	15,75	51,74	18,94
B04561	B04562	B04525	B01913	B04560	B04559	B04558		B04567	B04528	B04564	B04565	B04571
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	28 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p	4 (4x1) p		5 (5x1) p	24 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
9,66	10,06	10,19	9,05	36,99	52,35	56,64		36,99	11,70	15,75	51,74	18,94



Outils de fixation
et de coupe
Voir page 17

		Longueurs	Composants						
			Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat avec fond	Embout
intérieur	extérieur								
 <p>Noir RAL 9005</p>									
Famille, sous-famille	F, 610	F, 620	O, 101	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	
l/nbc*xP	TA-C45	JCA45U ⁽¹⁾	CADRE-45 ⁽²⁾	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN-F	LAN	SEP-C 55	
TA-C45 90/1x55	CODE B45111 COLISAGE 20 m PRIX € m/p 48,33	B45170 10 (1x10) p 3,02	B45381 10 (1x10) p 2,45	B45130 4 (4x1) p 43,33	B45131 2 (2x1) p 43,33	B45132 2 (2x1) p 50,30	B45133 4 (2x2) p 9,28	B04523 40 m 11,97	
TA-C45 134/2x55	CODE B45112 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 83,75	B45170 10 (1x10) p 3,02	B45381 10 (1x10) p 2,45	B45136 4 (4x1) p 53,83	B45137 2 (2x1) p 53,83	B45140 2 (2x1) p 61,43	B45139 4 (2x2) p 10,91	B04523 40 m 11,97	
TA-C45 164/3x55	CODE B45117 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 132,51	B45170 10 (1x10) p 3,02	B45381 10 (1x10) p 2,45	B45142 4 (4x1) p 57,59	B45143 2 (2x1) p 57,59	B45146 2 (2x1) p 64,32	B45145 4 (2x2) p 12,40	B04523 40 m 11,97	

		Longueurs	Composants						
			Socle + couvercle lg std 2 m	Jonction couvercle app.	Cadre montage vertical AP-C45	Angles variables de 70° à 120°		Angle plat avec fond	Embout
intérieur	extérieur								
 <p>Alucolor RAL 9006</p>									
Famille, sous-famille	F, 610	F, 620	O, 101	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	
l/nbc*xP	TA-C45	JCA45U ⁽¹⁾	CADRE-45 ⁽²⁾	NIAV ⁽³⁾	NEAV	NPAN-F	LAN	SEP-C 55	
TA-C45 90/1x55	CODE B45211 COLISAGE 20 m PRIX € m/p 56,45	B45270 10 (1x10) p 3,82	B45381 10 (1x10) p 2,45	B45230 4 (4x1) p 47,58	B45231 2 (2x1) p 47,58	B45232 2 (2x1) p 53,83	B45233 4 (2x2) p 12,33	B04523 40 m 11,97	
TA-C45 134/2x55	CODE B45212 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 91,96	B45270 10 (1x10) p 3,82	B45381 10 (1x10) p 2,45	B45236 4 (4x1) p 59,07	B45237 2 (2x1) p 59,07	B45240 2 (2x1) p 67,38	B45239 4 (2x2) p 14,21	B04523 40 m 11,97	
TA-C45 164/3x55	CODE B45217 COLISAGE 12 m PRIX € m/p 142,26	B45270 10 (1x10) p 3,82	B45381 10 (1x10) p 2,45	B45242 4 (4x1) p 62,89	B45243 2 (2x1) p 62,89	B45246 2 (2x1) p 70,48	B45245 4 (2x2) p 13,41	B04523 40 m 11,97	

*nbc : nombre de compartiments
m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

⁽²⁾ CADRE-45 : ne fonctionne pas avec les appareillages Schneider™

⁽³⁾ NIAV : livré avec une cale de positionnement longueur

⁽⁴⁾ NTAC 90 : toutes sections TA-C45 vers TA-C45 90x55

⁽⁵⁾ NTAC 134 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55) vers TA-C45 134x55

⁽⁶⁾ NTAC 164 : toutes sections TA-C45 (sauf TA-C45 90x55 et 134x55) vers TA-C45 164x55

⁽⁷⁾ seulement TA-C45 alucolor



IP40



IK08 système



IK09 longueur



Résistant



PVC M17[®]



RoHS



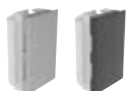
PEP
ECO
PASS
PORT[®]

Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Joint de			Tés de dérivation Ta-c vers		
couvercle	socle	sol souple	TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55
F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620
GAC	GAS	JDS-C	NTAC 90⁽⁴⁾	NTAC 134⁽⁵⁾	NTAC 164⁽⁶⁾
B45161	B45162	B45125	B45160		
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	2 (2x1) p		
10,51	10,91	11,99	40,54		
B45161	B45162	B45125	B45160	B45159	
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	2 (2x1) p	2 (2x1) p	
10,51	10,91	11,99	40,54	55,34	
B45161	B45162	B45125	B45160	B45159	B45158
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	2 (2x1) p	2 (2x1) p	2 (2x1) p
10,51	10,91	11,99	40,54	55,34	58,22



Joint de			Tés de dérivation Ta-c vers		
couvercle	socle	sol souple	TA-C45 90x55	TA-C45 134x55	TA-C45 164x55
F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620	F, 620
GAC	GAS	JDS-C	NTAC 90⁽⁴⁾	NTAC 134⁽⁵⁾	NTAC 164⁽⁶⁾
B45261	B45262	B45225	B45260		
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	2 (2x1) p		
11,57	14,71	12,32	44,56		
B45261	B45262	B45225	B45260	B45259	
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	2 (2x1) p	2 (2x1) p	
11,57	14,71	12,32	44,56	59,07	
B45261	B45262	B45225	B45260	B45259	B45258
10 (5x2) p	10 (5x2) p	20 m	2 (2x1) p	2 (2x1) p	2 (2x1) p
11,57	14,71	12,32	44,56	59,07	61,06



Assurez la norme NF C 15-100

en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

Compatible

TerCia appareillages à clipsage 45
Voir page 28



Outils de fixation
et de coupe
Voir page 17

Courants forts

Prises 2 pôles + terre spéciales goulottes à clipsage 45 à raccordement latéral



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

		Prises 2PC + T			Composants		Obturbateurs		Boîtier d'appareillage
		Simple	Double	Triple	Jonction pour prises	Serre-câbles	22,5x45 (1 module)	45x45 (2 modules)	Support disjoncteur modulaire (2 modules)
Blanc	RAL 9010								
Noir	RAL 9005								
Alucolor	RAL 9006								
Rouge	RAL 3020								
Orange	RAL 2004								
Vert	RAL 6029								
Famille, sous-famille		O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	F, 620
		SG-PC	SG-2PC	SG-3PC	JONCT/PC-SG	SERCABLE	OTUR-1M	OBTUR-2M	SUPPORTDISJ
CODE Blanc		B45010	B45020	B45030	B45095	B45097	B45090	B45080	B04571
COLISAGE		10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	5 (5x1) p
PRIX € m/p		10,38	22,66	36,08	3,38	2,77	3,92	4,74	18,94
CODE Noir		B45012	B45022	B45032	B45095	B45097	B45092	B45082	
COLISAGE		5 (5x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
PRIX € m/p		14,47	27,49	41,49	3,38	2,77	4,92	5,61	
CODE Alucolor		B45013	B45023	B45033	B45095	B45097	B45093	B45083	
COLISAGE		5 (5x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
PRIX € m/p		14,47	27,49	41,49	3,38	2,77	4,92	5,61	
CODE Rouge		B45014⁽¹⁾	B45024⁽¹⁾	B45034⁽¹⁾	B45095	B45097			
COLISAGE		5 (5x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p			
PRIX € m/p		14,47	27,49	41,49	3,38	2,77			
CODE Orange		B45015	B45025	B45035	B45095	B45097			
COLISAGE		5 (5x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p			
PRIX € m/p		14,47	27,49	41,49	3,38	2,77			
CODE Vert		B45016	B45026	B45036	B45095	B45097			
COLISAGE		5 (5x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p			
PRIX € m/p		14,47	27,49	41,49	3,38	2,77			

Prises 2PC + T détrompées

Composants



		Simple	Double	Triple	Jonction pour prises	Serre-câbles	Détrompeur
Famille, sous-famille		O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100
		SG-PCDT	SG-2PCDT	SG-3PCDT	JONCT/PC-SG	SERCABLE	DETROMP/PC
CODE Rouge		B45011	B45021	B45031	B45095	B45097	B45096
COLISAGE		5 (5x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p
PRIX € m/p		13,35	28,53	44,39	3,38	2,77	5,40

m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Prise sans détrompage mécanique

Chargeurs USB



IP20


 IK02
système

 NF-EN
60695-2


RoHS


 Sans
halogène

 PEP
ECO
PASS
PORT® Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Chargeurs USB double

2 modules


 Blanc RAL 9010
Noir RAL 9005
Alucolor RAL 9006

Famille, sous-famille O, 100

CHARG2USB 2M

 CODE Blanc **B46001**

COLISAGE 1 p

 PRIX € m/p **50,76**

 CODE Noir **B46002**

COLISAGE 1 p

 PRIX € m/p **53,94**

 CODE Alucolor **B46003**

COLISAGE 1 p

 PRIX € m/p **53,94**

Obturbateurs

 22,5x45
1 module


O, 100

OBTUR-1M

 CODE **B45090**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **3,92**

 CODE **B45092**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **4,92**

 CODE **B45093**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **4,92**

 45x45
2 modules


O, 100

OBTUR-2M

 CODE **B45080**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **4,74**

 CODE **B45082**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **5,61**

 CODE **B45083**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **5,61**

Sorties de câble



IP21D



IK07



650°C



RoHS


 Sans
halogène

 PEP
ECO
PASS
PORT® Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

45x45


 Blanc RAL 9010
Noir RAL 9005
Alucolor RAL 9006

Famille, sous-famille O, 100

SORTCABL 2M

 CODE Blanc **B45087**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **12,82**

 CODE Noir **B45088**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **15,51**

 CODE Alucolor **B45089**

COLISAGE 10 p

 PRIX € m/p **15,51**

Interrupteur bipolaire lumineux⁽¹⁾



IP20



Sans vis



16 A



250V



RoHS


 PEP
ECO
PASS
PORT® Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

2 modules



Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille O, 100

INTERBIP 2M B

 CODE Blanc **B46000**

COLISAGE 1 p

 PRIX € m/p **40,30**

Compatibilité

 TerCia
goulottes d'installation à clipsage 45

 TerCia
colonnes
colonnettes
colonnes mobiles

 TerCia
boîtes de sol

 TerCia
nourrices


m/p : m (mètre) / p (pièce)
⁽¹⁾ Pour équiper les nourrices

Courants faibles

Prises RJ45

	1 module à clipsage horizontal		2 modules à clipsage horizontal ou vertical			
	6FTP	6STP	6 FTP	6a STP	6 STP	6 UTP
Blanc RAL 9010 Noir RAL 9005 Alucolor RAL 9006						
Famille, sous-famille	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100
	CAT6FTP	CAT6STP	CAT6/FTP	CAT6A/STP	CAT6/STP	CAT6/UTP
CODE Blanc	B45045	B45065	B45040	B45050	B45060	B45070
COLISAGE	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	1 p	1 p
PRIX € m/p	21,08	25,74	22,45	27,74	26,70	20,94
CODE Noir	B45047	B45067	B45042	B45052	B45062	B45072
COLISAGE	2 (2x1) p	2 (2x1) p	1 p	1 p	1 p	1 p
PRIX € m/p	23,88	31,12	25,39	30,79	36,68	23,90
CODE Alucolor	B45048	B45068	B45043	B45053	B45063	B45073
COLISAGE	2 (2x1) p	2 (2x1) p	1 p	1 p	1 p	1 p
PRIX € m/p	23,88	31,12	25,39	30,79	36,68	23,90

Prises de communication

	2 modules									
	USB bornier vis	RCA audio		RCA audio et vidéo		XLR femelle	XLR mâle	VGA	HDMI traversante sur bornier	
Blanc RAL 9010										
Famille, sous-famille	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100	O, 100
	USB	2RCA	3RCA	XLR F	XLR M	SUBD15	HDMI T	HDMI B		
CODE Blanc	B45098	B45099	B45100	B45101	B45102	B45103	B45104	B45105		
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p		
PRIX € m/p	65,37	105,13	130,63	95,70	95,70	118,61	57,30	104,46		

m/p : m (mètre) / p (pièce)
*Sauf B45105



Composants

**Plastron 2M
Keystone**



O, 100

PLASTRJ45

B45084

10 (10x1) p

19,70

B45085

10 (10x1) p

21,83

B45086

10 (10x1) p

21,83

Obturbateurs

**22,5x45
1 module**



O, 100

OBTUR-1M

B45090

10 (10x1) p

3,92

B45092

10 (10x1) p

4,92

B45093

10 (10x1) p

4,92

**45x45
2 modules**



O, 100

OBTUR-2M

B45080

10 (10x1) p

4,74

B45082

10 (10x1) p

5,61

B45083

10 (10x1) p

5,61

Compatibilité

TerCia goulottes d'installation à clipsage 45



TerCia colonnes colonnettes colonnes mobiles



TerCia boîtes de sol



TerCia nourrices



Jack 3.5



O, 100

JACK 3.5

B45106

1 p

101,78

**BNC
traversante**



O, 100

BNC T

B45107

1 p

115,94

Obturbateurs

**22,5x45
1 module**



O, 100

OBTUR-1M

B45090

10 p

3,92

**45x45
2 modules**



O, 100

OBTUR-2M

B45080

10 p

4,74



TerCia colonnes Speed

à clipsage 45
Réglage avec vérin à pression,
poignée et niveau de positionnement
à bulle intégrés

TerCia colonnes Standard

à clipsage 45
Réglage par tige filetée avec écrou
papillon



	Colonnes 1 face			Colonnes 2 faces			Composants		
	Hauteur colonne	Hauteur colonne	Hauteur colonne	Hauteur colonne	Hauteur colonne	Hauteur colonne	Cloison pour lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
Aluminium anodisé Blanc RAL 9010	2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m	2,7 à 3 m	3 à 3,3 m	3,3 à 3,6 m			
Famille, sous-famille	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	F, 620
	1F-2730	1F-3033	1F-3336	2F-2730	2F-3033	2F-3336	CLOISON	CADRE-45	JCA45U⁽²⁾
Hauteur sous plafond max	2,635 m	2,935 m	3,235 m	2,635 m	2,935 m	3,235 m			
CLS-C45									
CODE Alu anodisé	B45310	B45312	B45314	B45320	B45322	B45324	B45380	B45381	B45270
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	10 p
PRIX € m/p	532,76	548,33	559,54	646,50	669,28	691,07	7,05	2,45	3,82
CODE Blanc	B45311	B45313	B45315	B45321	B45323	B45325	B45380	B45381	B04570
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	60 (3x20) p
PRIX € m/p	541,50	600,68	668,84	661,10	710,54	780,54	7,05	2,45	2,82
Hauteur sous plafond max	2,56 m	2,86 m	3,16 m	2,56 m	2,86 m	3,16 m			
CODE Alu anodisé	B45360	B45362	B45364	B45366	B45368	B45370	B45380	B45381	B45270
CLE-C45									
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	10 p
PRIX € m/p	476,96	487,45	512,77	558,54	590,71	604,72	7,05	2,45	3,82

* Vendues non équipées
m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Colerettes, fils de masse et cloison en PVC halogéné

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

Photos non contractuelles

TerCia colonnettes*



Aluminium anodisé
Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille	Colonnettes		Composants		
	1 face	2 faces	Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	F, 620
	1F-650	2F-650	CLOISON	CADRE-45	JCA45U⁽²⁾
CODE Alu anodisé	B45300	B45305	B45380	B45381	B45270
COLISAGE	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	10 p
PRIX € m/p	256,55	288,44	7,05	2,45	3,82
CODE Blanc	B45301	B45306	B45380	B45381	B04570
COLISAGE	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	60 (3x20) p
PRIX € m/p	260,69	298,15	7,05	2,45	2,82
CODE Alu anodisé	B45350	B45352	B45380	B45381	B45270
COLISAGE	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	10 p
PRIX € m/p	240,41	270,29	7,05	2,45	3,82

TerCia colonnes mobiles*



Aluminium anodisé
Blanc RAL 9010

Famille, sous-famille	Colonnes 1 face			Colonnes 2 faces			Composants		
	Hauteur colonne 2 m sans pied	Pied gris noir		Hauteur colonne 2 m sans pied	Pied gris noir		Cloison pour colonne lg std 2 m	Cadre montage vertical	Jonction couvercle app.
	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	O, 101	F, 620
	1F-2000	PIED G	PIED N	2F-2000	PIED G	PIED N	CLOISON	CADRE-45	JCA45U⁽²⁾
CODE Alu anodisé	B45330	B45340	B45341	B45336	B45342	B45343	B45380	B45381	B45270
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	10 p
PRIX € m/p	461,44	172,19	172,19	558,58	234,50	234,50	7,05	2,45	3,82
CODE Blanc	B45331	B45340	B45341	B45337	B45342	B45343	B45380	B45381	B04570
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	50 m	10 (1x10) p	60 (3x20) p
PRIX € m/p	488,27	172,19	172,19	581,57	234,50	234,50	7,05	2,45	2,82

Compatible

TerCia appareillages à clipsage 45
Voir page 28



* Vendues non équipées

m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Fils de masse et cloison en PVC halogéné

⁽²⁾ Conforme à la NF C 15-100 en ajoutant les JCA45U de part et d'autre des appareillages

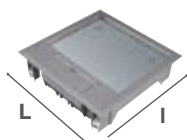
Photos non contractuelles



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Profondeur d'encastrement minimale 80 mm

Épaisseur maximum de revêtement de sol 5 mm

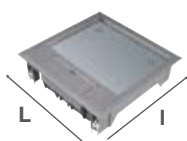


Dimensions Lxl (mm)
Gris RAL 7011

				Boîtes de sol	Kit réservation béton*		Supports app.	Conf.
								Nb de supports max.
Familie, sous-famille				O, 103	O, 103	O, 103	O, 103	
Nb modules	Encast.	Boîte		BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORTS	
12 modules 22,5x45	200x200	219x219	CODE	B45410	B45460	B45461	B45490	2
			COLISAGE	1 p	1 p	1 p	6 p	
			PRIX € m/p	94,47	35,69	23,53	10,97	
18 modules 22,5x45	253x200	272x219	CODE	B45414	B45460	B45462	B45490	3
			COLISAGE	1 p	1 p	1 p	6 p	
			PRIX € m/p	107,98	35,69	30,58	10,97	
24 modules 22,5x45	244x244	263x263	CODE	B45418	B45460	B45463	B45491	3
			COLISAGE	1 p	1 p	1 p	6 p	
			PRIX € m/p	140,97	35,69	38,37	14,72	

Profondeur d'encastrement minimale 87 mm

Épaisseur maximum de revêtement de sol 12 mm



Dimensions Lxl (mm)
Gris RAL 7011

				Boîtes de sol	Kit réservation béton*		Supports app.	Conf.
								Nb de supports max.
Familie, sous-famille				O, 103	O, 103	O, 103	O, 103	
Nb modules	Encast.	Boîte		BDS-C45	BEP-BDS1	BEP-BDS2	SUPPORTS	
12 modules 22,5x45	200x200	219x219	CODE	B45440	B45460	B45461	B45490	2
			COLISAGE	1 p	1 p	1 p	6 p	
			PRIX € m/p	114,71	35,69	23,53	10,97	
18 modules 22,5x45	253x200	272x219	CODE	B45444	B45460	B45462	B45490	3
			COLISAGE	1 p	1 p	1 p	6 p	
			PRIX € m/p	132,71	35,69	30,58	10,97	
24 modules 22,5x45	244x244	263x263	CODE	B45448	B45460	B45463	B45491	3
			COLISAGE	1 p	1 p	1 p	6 p	
			PRIX € m/p	155,92	35,69	38,37	14,72	

m/p : m (mètre) / p (pièce)
*Ne convient pas aux sols réalisés en béton ciré



Nourrices équipées

à raccordement sur bornier(s)



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Aluminium anodisé

Famille, sous-famille	O, 102	
	NRC-C45	
	CODE	B45620
	COLISAGE	1 p 3 prises 2P+T
	PRIX € m/p	62,90
	CODE	B45621
	COLISAGE	1 p 4 prises 2P+T
	PRIX € m/p	72,58
	CODE	B45623
	COLISAGE	1 p 6 prises 2P+T
	PRIX € m/p	89,85
	CODE	B45630
	COLISAGE	1 p 3 prises 2P+T détrompées
	PRIX € m/p	70,51
	CODE	B45631
	COLISAGE	1 p 4 prises 2P+T détrompées
	PRIX € m/p	84,34
	CODE	B45640
	COLISAGE	1 p 2 prises 2P+T 2 prises 2P+T détrompées
	PRIX € m/p	85,02
	CODE	B45641
	COLISAGE	1 p 3 prises 2P+T 3 prises 2P+T détrompées
	PRIX € m/p	112,08
	CODE	B45650
	COLISAGE	1 p 3 prises 2P+T 1 disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	PRIX € m/p	176,96
	CODE	B45651
	COLISAGE	1 p 4 prises 2P+T 1 disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	PRIX € m/p	201,84
	CODE	B45652
	COLISAGE	1 p 5 prises 2P+T 1 disjoncteur PH+N 16A différentiel 30ma
	PRIX € m/p	237,78
	CODE	B45700
	COLISAGE	1 p 2 RJ45 de 1 module Cat6 FTP
	PRIX € m/p	74,66

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Nourrices à équiper



Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

Aluminium anodisé

Famille, sous-famille	O, 102	
	NRC-C45	
	CODE	B45600
6 modules 22,5x45	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	48,40
	CODE	B45601
8 modules 22,5x45	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	51,16
	CODE	B45603
12 modules 22,5x45	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	69,14
	CODE	B45605
16 modules 22,5x45	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	78,80
	CODE	B45607
20 modules 22,5x45	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	131,33



Personnalisez vos chantiers

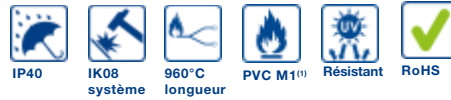
Couleur, longueur, équipement sur demande

Compatible

TerCia appareillages à clipsage 45
Voir page 28

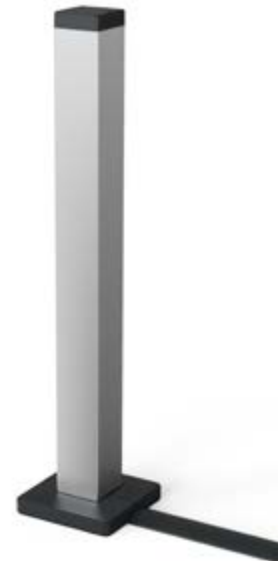


TerCia passages de plancher



Gris RAL 7030
Blanc RAL 9001
Anthracite RAL 7021

Longueurs		Composants			
Socle + couvercle lg std 2 m		Angle plat	Boîte de dérivation	Joint de couvercle	
Famille, sous-famille	P, 410	P, 420	P, 420	P, 420	
IxP	CSP-N	APSP	DSP	GSP	
	CODE Gris	B01332	B05912	B05916	B05914
	CODE Blanc	B01331	B05911	B05915	B05913
75x17	CODE Anthracite	B01333			
	COLISAGE	20 m	10 (5x2) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p
	PRIX € m/p	33,30	9,16	13,53	6,66



Compatible avec nos colonnettes TerCia Speed

Tba plinthes et chambranles





Blanc RAL 9001
Anthracite RAL 7021



Longueurs		Composants					
Socle + couvercle lg std 2 m		Angles variables			Dérivation		
		intérieur	extérieur	plat	simple	passage de plancher	
Famille, sous-famille	P, 410	P, 460	P, 460	P, 460	P, 460	P, 460	
IxP	TBA	AIBA	AEBA	APVA	DBA	DPA	
	CODE Blanc	B09620	B04017	B04030	B04066	B04005	B04055
	CODE Anthracite	B09622	B04026	B04033	B04068	B04006	B04058
127x28	COLISAGE	20 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p
	PRIX € m/p	72,84	52,89	45,81	94,77	129,72	44,01

m/p : m (mètre) / p (pièce)
 (1) Seulement anthracite et gris
 (2) Pour Tba Tcn et Tbn
 (3) Seulement anthracite

Outils de coupe










Famille, sous-famille		G, 230		
CORNER⁽²⁾	CODE	B03001		
	COLISAGE	5 (5x1) p		
	PRIX € m/p	13,91		
DISCOVER⁽²⁾	CODE	B06472		
	COLISAGE	2 (2x1) p		
	PRIX € m/p	27,50		

Outils de fixation


Famille, sous-famille		X,810		
DUCTACOL	CODE	B02550		
	COLISAGE	48 (4x12) p		
	PRIX € m/p	20,43		
Pistolet BC	CODE	B02500		
	COLISAGE	4 (4x1) p		
	PRIX € m/p	27,98		




Boîtier d'appareillage

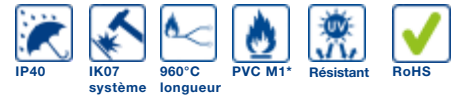
Joint de		Embout		Adaptateur moulure	Agrafe retenue de câbles	Couvre compartiment lg std 0,5 m	Outil de pose	Entraxe 60 mm
couvercle	socle	couvercle	passage de mur					
								
P, 460	P, 460	P, 460	P, 460	P, 460	P, 430	P, 430	P, 460	P, 460
GBA	GFA	LBA	TPRA	ADDA	TRBA	CSN	DSTA	SQBA
B04008	B04034	B04013	B04059	B04041	B04065	B03258	B00260	B04049
B04012	B04034	B04015		B04043	B04065	B03258	B00260	
20 (4x5) p	10 (5x2) p	10 (5x2) p	5 (5x1) p	10 (2x5) p	40 (2x20) p	20 m	10 (2x5) p	5 (5x1) p
11,34	12,31	14,41	45,36	17,65	1,12	3,99	27,92	111,44

Tbn plinthes

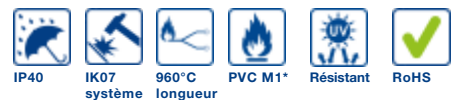
 Blanc Brun Anthracite	RAL 9001 RAL 8014 RAL 7021	Longueurs	Composants					
		Socle + couvercle lg std 2 m	Angles variables		Angle plat	Dérivation		Adaptateur moulure
			intérieur	extérieur		Tbn sur Tcn	passage de plancher	
Famille, sous-famille	P, 410	P, 440	P, 440	P, 440	P, 440	P, 440	P, 470	
IxP	TBN	AIBN	AEBN	APBN	DBN	DPN	ADDN	
CODE Blanc	B09650	B03063	B03140	B03241	B03259	B03270	B03495	
CODE Brun	B09690	B03065	B03138	B03243			B03497	
81,5x22,5 CODE Anthracite	B09699	B03064	B03139	B03242	B03263	B03271	B03496	
COLISAGE	20 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (4x5) p	
PRIX € m/p	27,11	10,81	10,81	17,16	11,24	17,16	5,71	

Tcn chambranles

 Blanc Brun Anthracite	RAL 9001 RAL 8014 RAL 7021	Longueurs	Composants					
		Socle + couvercle lg std 2 m	Angles variables		Angle plat	Dérivation	Joint de	
			intérieur	extérieur			couvercle	socle
Famille, sous-famille	P, 410	P, 450	P, 450	P, 450	P, 450	P, 450	P, 470	
IxP	TCN	AICN	AECN	APCN	DCN	GCN	GFN	
CODE Blanc	B09651	B03066	B03141	B03244	B03267	B03285	B03498	
CODE Brun	B09691	B03068	B03147	B03248	B03269	B03287	B03498	
68,5x22,5 CODE Anthracite	B09698	B03067	B03143	B03247	B03268	B03286	B03498	
COLISAGE	20 m	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (4x5) p	20 (4x5) p	
PRIX € m/p	25,89	12,80	12,80	12,80	18,25	4,85	6,57	


Boîtiers d'appareillages

Joint de couvercle		Embout socle		Agrafe retenue de câbles		Couvre compartiment	Couvercle supp.	Socle supp.	Outil de pose	2 modules 45x45	Entraxe 60 mm
		droit	gauche			lg std 0,5 m	lg std 2m	lg std 2m			
P, 440	P, 470	P, 440	P, 440	P, 430	P, 430	P, 440	P, 470	P, 440	P, 440	P, 440	
GBN	GFN	LDBN	LSBN	TRBA	CSN	CBN	TFN	DSTN	SBN-LM45	SQBN	
B03282	B03498	B03273	B03276	B04065	B03258	B03249	B09301	B00192	B03479	B04179	
B03284	B03498	B03275	B03278	B04065	B03258	B03252	B09301	B00192			
B03283	B03498	B03274	B03277	B04065	B03258	B03250	B09301	B00192			
20 (4x5) p	20 (4x5) p	20 (10x2) p	20 (10x2) p	40 (2x20) p	20 m	20 m	40 m	10 (2x5) p	5 (5x1) p	5 (5x1) p	
8,87	6,57	11,24	11,24	1,12	3,99	15,65	13,19	4,44	24,19	23,04	

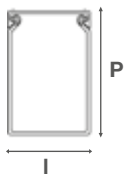

Boîtiers d'appareillages

Embout	Adaptateur		Agrafe retenue de câbles		Couvre compartiment	Couvercle supp.	Socle supp.	2 modules 45x45	Entraxe 60 mm
	moulure	passage de mur			lg std 0,5 m	lg std 2m	lg std 2m		
P, 450	P, 470	P, 450	P, 430	P, 430	P, 450	P, 470	P, 450	P, 450	
LCN	ADDN	ACQN	TRBA	CSN	CCN	TFN	SCN-LM45	SQCN	
B03279	B03495	B03492	B04065	B03258	B03254	B09301	B03485	B04193	
B03281	B03497		B04065	B03258	B03256	B09301			
B03280	B03496	B03493	B04065	B03258	B03255	B09301			
20 (10x2) p	20 (4x5) p	10 (10x1) p	40 (2x20) p	20 m	20 m	40 m	5 (5x1) p	5 (5x1) p	
5,89	5,71	8,48	1,12	3,99	14,91	13,19	24,84	23,69	


Outils de fixation et de coupe
 Voir page 37



Fente 6 mm, lamelle 6,5 mm



Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



Composants

Couvercle
supp.
à liserés



Cloison de
séparation
lg std 2 m



Longueurs

Socle + couvercle
lg std 2 m



Composants

Couvercle
supp.
à liserés



Gris RAL 7030

Familie, sous-familie		C, 130	C, 120	C, 170	C, 170
P	IxP	T1-D	COV-L	SEP-E	
25	25x25	CODE	B08121⁽¹⁾	B01251	
		COLISAGE	48 m	50 m	
		PRIX € m/p	9,82	6,77	
25	25x40	CODE	B12505	B01251	
		COLISAGE	72 m	50 m	
		PRIX € m/p	13,69	6,77	
40	40x40	CODE	B12506	B01252	B00856
		COLISAGE	40 m	50 m	64 m
		PRIX € m/p	15,34	9,09	7,68
40	60x40	CODE	B12507	B01253	B00856
		COLISAGE	24 m	50 m	64 m
		PRIX € m/p	19,74	12,71	7,68
25	25x60	CODE	B12512	B01251	
		COLISAGE	48 m	50 m	
		PRIX € m/p	14,66	6,77	
40	40x60	CODE	B12513	B01252	B00857
		COLISAGE	36 m	50 m	40 m
		PRIX € m/p	19,05	9,09	10,41
60	60x60	CODE	B12514	B01253	B00857
		COLISAGE	24 m	50 m	40 m
		PRIX € m/p	24,21	12,71	10,41
80	80x60	CODE	B12515	B01254	B00857
		COLISAGE	24 m	50 m	40 m
		PRIX € m/p	31,18	13,37	10,41
100	100x60	CODE	B12516	B01255	B00857
		COLISAGE	16 m	40 m	40 m
		PRIX € m/p	38,93	14,73	10,41
25	25x80	CODE	B12520	B01251	
		COLISAGE	48 m	50 m	
		PRIX € m/p	21,47	6,77	
40	40x80	CODE	B12521	B01252	B00858
		COLISAGE	32 m	50 m	24 m
		PRIX € m/p	25,85	9,09	13,02
60	60x80	CODE	B12522	B01253	B00858
		COLISAGE	24 m	50 m	24 m
		PRIX € m/p	30,76	12,71	13,02
80	80x80	CODE	B12523	B01254	B00858
		COLISAGE	24 m	50 m	24 m
		PRIX € m/p	39,81	13,37	13,02
100	100x80	CODE	B12524	B01255	B00858
		COLISAGE	16 m	40 m	24 m
		PRIX € m/p	46,27	14,73	13,02
120	120x80	CODE	B12525	B01256	B00858
		COLISAGE	16 m	40 m	24 m
		PRIX € m/p	52,76	16,85	13,02

Familie, sous-familie		C, 120	C, 170	
P	IxP	T1-D	COV-L	
40	40x100	CODE	B12529	B01252
		COLISAGE	16 m	50 m
		PRIX € m/p	34,37	9,09
60	60x100	CODE	B12530	B01253
		COLISAGE	8 m	50 m
		PRIX € m/p	42,52	12,71
80	80x100	CODE	B12531	B01254
		COLISAGE	8 m	50 m
		PRIX € m/p	44,92	13,37
100	100x100	CODE	B12532	B01255
		COLISAGE	8 m	40 m
		PRIX € m/p	56,18	14,73



m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Pas de 12,5 mm, Fente 5 mm, Lamelle 7,5 mm

Composants de repérage T1-d

Porte-étiquette et support MARK 1000	Bandeau de repérage lg std 1 m
---	-----------------------------------



Famille, sous-famille	C, 170	C, 170
	MARK T1-D	MARK 1000
CODE	B07507	B07510
COLISAGE	80 (4x20) p	50 p
PRIX € m/p	2,40	4,75

Composants de fixation T1-d

Fixations		Montage uniquement sur châssis		Rivets de fixation nylon	
de cloison SEP-E	sur porte avec unité de commande	élément de fixation interne	support collier nylon	4 mm	6 mm



Famille, sous-famille	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170
	BLOCKSEP-E	SCP	ZP1	ZP2	DUCTAFIX R4	DUCTAFIX R6
CODE	B01026	B02187	B06560	B06561	B06502	B06511
COLISAGE	500 (10x50) p	50 (5x10) p	1000 (10x100) p	500 (10x50) p	1000 (4x250) p	500 (2x250) p
PRIX € m/p	1,14	4,26	0,28	1,81	0,32	0,32

Outils de coupe et de pose

Pincés		Lame de rechange	Cisaille	Lame de rechange cisaille	Outils pose rivets	
Triton	SX25	SX25			4 mm	6 mm



Famille, sous-famille	C, 170	X, 840	X, 840	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170
	TRITON	SX25*	LAME SX25	CISAILLE	LAME	RT4	RT6
CODE	B02164	B01029	B01031	B02162	B02165	B06500	B06501
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	4 (4x1) p	4 (4x1) p
PRIX € m/p	284,45	299,52	128,66	2 035,16	574,59	163,77	163,77

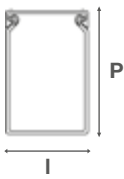
*Pince SX25 : pour les profondeurs 17/25/30 uniquement
m/p : m (mètre) / p (pièce)



+ d'infos gamme câblage



Fente 6 mm, lamelle 6,5 mm



Gris RAL 7035

Familie, sous-famille		C, 120	C, 170	
P	I x P	T1-ZH	COV-ZH	
25	25x25	CODE	B12563	B01219
		COLISAGE	24 m	28 m
		PRIX € m/p	40,90	8,14
25	25x40	CODE	B12565	B01211
		COLISAGE	48 m	28 m
		PRIX € m/p	41,48	8,14
40	40x40	CODE	B12566	B01212
		COLISAGE	40 m	28 m
		PRIX € m/p	57,44	10,23
40	60x40	CODE	B12567	B01213
		COLISAGE	24 m	20 m
		PRIX € m/p	58,27	13,48
60	25x60	CODE	B12572	B01211
		COLISAGE	48 m	28 m
		PRIX € m/p	44,45	8,14
60	40x60	CODE	B12573	B01212
		COLISAGE	36 m	28 m
		PRIX € m/p	52,03	10,23
60	60x60	CODE	B12574	B01213
		COLISAGE	24 m	20 m
		PRIX € m/p	56,37	13,48
60	80x60	CODE	B12575	B01214
		COLISAGE	24 m	20 m
		PRIX € m/p	57,78	14,49
60	100x60	CODE	B12576	B01215
		COLISAGE	16 m	12 m
		PRIX € m/p	72,60	15,50
80	40x80	CODE	B12581	B01212
		COLISAGE	32 m	28 m
		PRIX € m/p	64,02	10,23
80	60x80	CODE	B12582	B01213
		COLISAGE	24 m	20 m
		PRIX € m/p	69,95	13,48
80	80x80	CODE	B12583	B01214
		COLISAGE	12 m	20 m
		PRIX € m/p	113,22	14,49
80	100x80	CODE	B12584	B01215
		COLISAGE	16 m	12 m
		PRIX € m/p	115,28	15,50
80	120x80	CODE	B12585	B01216
		COLISAGE	16 m	12 m
		PRIX € m/p	131,50	15,75

Longueurs Composants

Socle + couvercle lg std 2 m
Couvercle supp. à liseré



Longueurs Composants

Socle + couvercle lg std 2 m
Couvercle supp. à liseré



Familie, sous-famille		C, 120	C, 170	
P	I x P	T1-ZH	COV-ZH	
40	40x100	CODE	B12589	B01212
		COLISAGE	16 m	28 m
		PRIX € m/p	70,81	10,23
100	60x100	CODE	B12590	B01213
		COLISAGE	8 m	20 m
		PRIX € m/p	75,51	13,48
100	80x100	CODE	B12591	B01214
		COLISAGE	8 m	20 m
		PRIX € m/p	122,44	14,49
100	100x100	CODE	B12592	B01215
		COLISAGE	8 m	12 m
		PRIX € m/p	132,17	15,50

Composants de fixation T1-zh

Rivets de fixation nylon

4 mm 6 mm



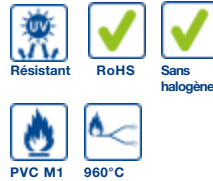
Famille, sous-famille	C, 170	C, 170
	DUCTAFIX R4	DUCTAFIX R6
CODE	B06502	B06511
COLISAGE	1000 (4x250) p	500 (2x250) p
PRIX € m/p	0,32	0,32



Dn-a goulottes flexibles auto-adhésives

lg std 0,5 m

17,5x28 32x43 42,5x55



Gris RAL 7030

Famille, sous-famille	C, 140	C, 140	C, 140
	DN-AS	DN-AM	DN-AL
CODE	B02181	B02182	B02183
COLISAGE	24 p	24 p	14 p
PRIX € m/p	12,70	16,54	26,37



Spiralite gaines spiralées

Gainés en polyéthylène sans halogène

Famille, sous-famille	C, 160	C, 160	C, 160	C, 160
A/B mm	1,5/3	4/6	8/10	9/12
	P1	P2	P3	P4
CODE	B00961	B00962	B00963	B00964
COLISAGE	500 (10x50) m	500 (20x25) m	250 (10x25) m	200 (10x20) m
PRIX € m/p	1,26	2,63	3,56	5,71


 Gainés en polyéthylène auto-extinguible⁽¹⁾

Famille, sous-famille	C, 160	C, 160	C, 160	C, 160
A/B mm	1,5/3	4/6	8/10	9/12
	PA1	PA2	PA3	PA4
CODE	B00981	B00982	B00983	B00984
COLISAGE	500 (10x50) m	500 (20x25) m	250 (10x25) m	200 (10x20) m
PRIX € m/p	1,29	2,64	4,54	6,38



Tracy gaines chaussettes⁽²⁾

Gainés en polyéthylène

Famille, sous-famille	C, 180	C, 180	C, 180	C, 180	C, 180
Diamètre (mm)	5	10	20	30	50
	TY 5	TY 10	TY 20	TY 30	TY 50
CODE	B05231	B05232	B05233	B05234	B05235
COLISAGE	100 m	100 m	50 m	50 m	50 m
PRIX € m/p	2,60	4,30	6,49	13,08	25,18



Omega G1 profilés DIN⁽³⁾

IxP	32x15	32x15	15x5,5	35x7,5	35x7,5	35x15	35x15	Support incliné
Lg std 2 m								
Famille, sous-famille	C, 150	C, 150	C, 150	C, 150	C, 150	C, 150	C, 150	C, 170
	G1	G1F ⁽⁴⁾	OMEGA 2F ⁽⁴⁾	OMEGA 3	OMEGA 3F ⁽⁴⁾	OMEGA 3A	OMEGA 3AF ⁽⁴⁾	ST ⁽⁵⁾
CODE	B02120	B02125	B02130	B02135	B02140	B02145	B02150	B02190
COLISAGE	24 m	24 m	40 m	40 m	40 m	20 m	20 m	20 (2x10) p
PRIX € m/p	17,68	20,62	8,46	11,65	12,75	17,68	22,73	3,38



m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Livrée en couronne avec dévidoir

⁽²⁾ Résistance à la traction : 4,20 kg/mm², allongement à la rupture 48%, températures d'utilisation : -50°C à +150°C, matière sans halogène auto extinguible, livrée en couronne avec dévidoir

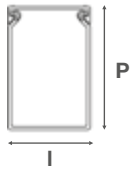
⁽³⁾ Laminée à froid, passivation blanche à haute résistance

⁽⁴⁾ F = percé

⁽⁵⁾ ST : Pour une inclinaison à 35° du bornier, trous de fixation de platine 7 mm et profilé fileté M6



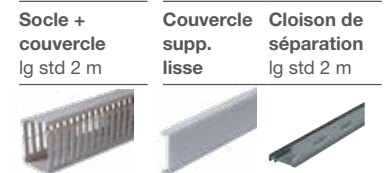

Fente 8 mm, lamelle 12 mm



Gris RAL 7030

Famille, sous-famille		C, 110	C, 190	C, 170
P	I x P	T1-N	COV	SEP-E
18	15x18	CODE	B00670 ^{*(1)}	
		COLISAGE	72 m	
		PRIX € m/p	9,26	
30	15x30	CODE	B00672 ^{*(1)}	
		COLISAGE	64 m	
		PRIX € m/p	9,56	
40	25x30	CODE	B00830 ⁽¹⁾	B00702
		COLISAGE	72 m	50 m
		PRIX € m/p	9,76	6,77
40	25x40	CODE	B02561	
		COLISAGE	72 m	
		PRIX € m/p	13,69	
40	40x40	CODE	B02565	B00703 B00856
		COLISAGE	40 m	50 m 64 m
		PRIX € m/p	15,34	9,09 7,68
40	60x40	CODE	B00831	B00704 B00856
		COLISAGE	24 m	50 m 64 m
		PRIX € m/p	19,50	12,71 7,68
40	80x40	CODE	B00832	B00705 B00856
		COLISAGE	24 m	50 m 64 m
		PRIX € m/p	25,46	13,37 7,68
40	100x40	CODE	B00844	B00706 B00856
		COLISAGE	16 m	40 m 64 m
		PRIX € m/p	30,78	14,73 7,68
60	15x60	CODE	B00676 ^{*(1)}	
		COLISAGE	32 m	
		PRIX € m/p	15,36	
60	25x60	CODE	B02562	B00702
		COLISAGE	48 m	50 m
		PRIX € m/p	13,78	6,77
60	40x60	CODE	B02566	B00703 B00857
		COLISAGE	36 m	50 m 40 m
		PRIX € m/p	19,05	9,09 10,41
60	60x60	CODE	B02569	B00704 B00857
		COLISAGE	24 m	50 m 40 m
		PRIX € m/p	24,21	12,71 10,41
60	80x60	CODE	B00833	B00705 B00857
		COLISAGE	24 m	50 m 40 m
		PRIX € m/p	31,18	13,37 10,41
60	100x60	CODE	B00834	B00706 B00857
		COLISAGE	16 m	40 m 40 m
		PRIX € m/p	38,93	14,73 10,41
60	120x60	CODE	B00842	B00707 B00857
		COLISAGE	16 m	40 m 40 m
		PRIX € m/p	41,64	16,85 10,41

Longueurs Composants



Famille, sous-famille		C, 110	C, 190	C, 170
P	I x P	T1-N	COV	SEP-E
80	25x80	CODE	B02563 ⁽²⁾	
		COLISAGE	48 m	
		PRIX € m/p	21,47	
80	40x80	CODE	B02567 ⁽²⁾	B00703 B00858
		COLISAGE	32 m	50 m 24 m
		PRIX € m/p	25,85	9,09 13,02
80	60x80	CODE	B02570 ⁽²⁾	B00704 B00858
		COLISAGE	24 m	50 m 24 m
		PRIX € m/p	30,76	12,71 13,02
80	80x80	CODE	B02572 ⁽²⁾	B00705 B00858
		COLISAGE	24 m	50 m 24 m
		PRIX € m/p	39,81	13,37 13,02
80	100x80	CODE	B02574 ⁽²⁾	B00706 B00858
		COLISAGE	16 m	40 m 24 m
		PRIX € m/p	46,27	14,73 13,02
80	120x80	CODE	B00835 ⁽²⁾	B00707 B00858
		COLISAGE	16 m	40 m 24 m
		PRIX € m/p	52,76	16,85 13,02
100	25x100	CODE	B02564 ⁽²⁾	
		COLISAGE	16 m	
		PRIX € m/p	28,89	
100	40x100	CODE	B02568 ⁽²⁾	
		COLISAGE	16 m	
		PRIX € m/p	34,37	
100	60x100	CODE	B02571 ⁽²⁾	B00704
		COLISAGE	8 m	50 m
		PRIX € m/p	42,52	12,71
100	80x100	CODE	B02573 ⁽²⁾	B00705
		COLISAGE	8 m	50 m
		PRIX € m/p	44,92	13,37
100	100x100	CODE	B02575 ⁽²⁾	B00706
		COLISAGE	8 m	40 m
		PRIX € m/p	56,18	14,73
100	150x100	CODE	B00836 ⁽²⁾	
		COLISAGE	8 m	
		PRIX € m/p	92,64	

m/p : m (mètre) / p (pièce)
 * Ne dispose pas de gomme souple sur lamelle
⁽¹⁾ Pas de 12,5 mm - fente 5 mm - lamelle 7,5 mm
⁽²⁾ Avec ergots sur les lamelles

Composants de repérage T1-n

Supports bandeau pour goulottes		Porte-étiquette	Bandeau de repérage lg std 1 m
prof. 30 à 80	prof. 100		


Composants de retenue de fils T1-n

Traverses pour largeurs		Agrafe retenue de fils
40 à 80	100 à 150	



Famille, sous-famille	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170
	MARK S	MARK L	DUCTAMARK	MARK 1000	TR1-N 40-80	TR1-N 100-150	TR1
CODE	B07503	B07506	B07501	B07510	B01022	B01023	B05200
COLISAGE	10 p	10 p	100 p	50 p	100 (4x25) p	50 (2x25) p	100 (2x50) p
PRIX € m/p	2,12	2,53	2,40	4,75	2,40	2,54	2,01

Composants de fixation T1-n

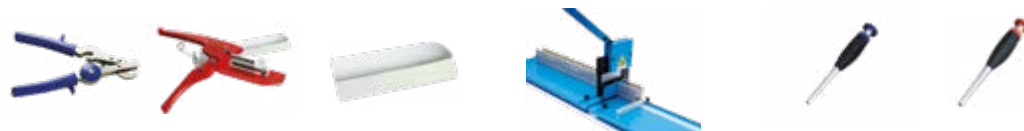
Fixations		Montage uniquement sur châssis		Rivets de fixation nylon	
de cloison SEP-E	sur porte avec unité de commande	élément de fixation interne	support collier nylon	4 mm	6 mm



Famille, sous-famille	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170
	BLOCKSEP-E	SCP	ZP1	ZP2	DUCTAFIX R4	DUCTAFIX R6
CODE	B01026	B02187	B06560	B06561	B06502	B06511
COLISAGE	500 (10x50) p	50 (5x10) p	1000 (10x100) p	500 (10x50) p	1000 (4x250) p	500 (2x250) p
PRIX € m/p	1,14	4,26	0,28	1,81	0,32	0,32

Outils de coupe et de pose

Pincés		Lame de rechange SX25	Cisaille	Lame de rechange cisaille	Outils pose rivets	
Triton	SX25				4 mm	6 mm



Famille, sous-famille	C, 170	X, 840	X, 840	C, 170	C, 170	C, 170	C, 170
	TRITON	SX25*	LAME SX25	CISAILLE	LAME	RT4	RT6
CODE	B02164	B01029	B01031	B02162	B02165	B06500	B06501
COLISAGE	1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	4 (4x1) p	4 (4x1) p
PRIX € m/p	284,45	299,52	128,66	2 035,16	574,59	163,77	163,77

m/p : m (mètre) / p (pièce)

*Pince SX25 : pour les profondeurs 17/25/30 uniquement

Gaines ICTA 3422

Composants

	Sans tire-fil		Avec tire-fil			Bague de repérage
			blanche	verte	TINB	
Blanc RAL 9010 Vert RAL 6024 Noir RAL 9011 Ivoire RAL 1015						
Famille, sous-famille	J, 133	J, 133	J, 133	J, 134	J, 134	J, 139
	E STF	E ATF	E VDI ATF	E TINB ATF	E TIIB ATF	REPERAGE
Ø16	CODE Codet*	B34016	B34116	B34316	B34416	B29416
	COLISAGE	100 m	100 m	100 m	100 m	100 (5x20) p
	PRIX € m/p	1,1250	1,1479	1,7137	1,7137	0,62
Ø20	CODE Codet*	B34020	B34120	B34220	B34320	B34420
	COLISAGE	100 m	100 m	100 m	100 m	100 (5x20) p
	PRIX € m/p	1,2465	1,2719	1,2719	1,8952	0,70
Ø25	CODE Codet*	B34025	B34125	B34225	B34325	B34425
	COLISAGE	100 m	100 m	100 m	100 m	60 (5x12) p
	PRIX € m/p	2,0772	2,1194	2,1194	3,2263	0,75
Ø32	CODE Codet*	B34032	B34132		B34332	B34432
	COLISAGE	50 m	50 m		50 m	50 m
	PRIX € m/p	4,3248	4,4132		5,5591	5,5591
Ø40	CODE Codet*	B34040	B34140		B34340	B34440
	COLISAGE	50 m	50 m		50 m	50 m
	PRIX € m/p	7,1801	7,3268		8,9441	8,9441
Ø50	CODE Codet*	B34050	B34150		B34350	B34450
	COLISAGE	50 m	50 m		50 m	50 m
	PRIX € m/p	14,0918	14,3793		17,4503	17,4503
Ø63	CODE Codet*	B34063	B34163		B34363	B34463
	COLISAGE	25 m	25 m		25 m	25 m
	PRIX € m/p	24,1010	24,5928		24,7996	24,7996

Compatible

Hk tubitech tubes IRL 3321

Voir page 50

Pico boîtes de dérivation étanches

Voir page 56

m/p : m (mètre) / p (pièce)

*Codet : Autorisation d'emploi Enedis 21E019/HT

(1) Passer du diamètre 20 au diamètre 16, sauf sur la gaine verte

(2) Passer du diamètre 25 au diamètre 20


 IP68
gaine

 IP44
système

 IK08
gaine

 850°C
gaine


Résistant


 Ne propage
pas la flamme


RoHS


 Sans
halogène

 Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Bouchon RT2012	Manchons		Réducteur
	ouvert	fermé	
J, 139	J, 139	J, 139	J, 139
BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR
B29316	B29016	B29116	
100 (5x20) p	50 (5x10) p	50 (5x10) p	
0,84	1,03	1,05	
B29320	B29020	B29120	B29620⁽¹⁾
100 (5x20) p	40 (4x10) p	50 (5x10) p	10 (2x5) p
0,97	1,14	1,08	1,88
B29325	B29025	B29125	B29625⁽²⁾
60 (5x12) p	30 (3x10) p	40 (4x10) p	10 (2x5) p
1,26	1,57	1,55	3,03
B29332	B29032	B29132	
40 (4x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	
1,74	2,70	2,09	
B29340		B29140	
20 (2x10) p		10 (1x10) p	
1,84		4,50	
		B29150	
		2 (1x2) p	
		7,06	
		B29163	
		2 (1x2) p	
		13,62	



+ d'infos Sevvo

Outils de coupe

Famille, sous-famille		X,840
Pince 4F* Longueur lame 6 cm	CODE	B01036
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	181,14
Lame 4F Longueur lame 6 cm	CODE	B01038
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	55,77


 m/p : m (mètre) / p (pièce)
 * Pour les diamètres 16 à 25 uniquement




Gaines ICTA 3422

Composants

	Gaines ICTA 3422		Composants				
	Sans tire-fil	Avec tire-fil	Bague de repérage	Bouchon RT2012	Manchons ouvert	Manchons fermé	Réducteur
Gris RAL 7011							
Famille, sous-famille	J, 132	J, 132	J, 139	J, 139	J, 139	J, 139	J, 139
	C STF	C ATF	REPERAGE	BOUCHON RT	MANCHON O	MANCHON	REDUCTEUR
Ø16	CODE B34816	B34916	B29416	B29316	B29016	B29116	
	COLISAGE 100 m	100 m	100 (5x20) p	100 (5x20) p	50 (5x10) p	50 (5x10) p	
	PRIX € m/p 0,9173	0,9360	0,62	0,84	1,03	1,05	
Ø20	CODE B34820	B34920	B29420	B29320	B29020	B29120	B29620⁽¹⁾
	COLISAGE 100 m	100 m	100 (5x20) p	100 (5x20) p	40 (4x10) p	50 (5x10) p	10 (2x5) p
	PRIX € m/p 0,9972	1,0174	0,70	0,97	1,14	1,08	1,88
Ø25	CODE B34825	B34925	B29425	B29325	B29025	B29125	B29625⁽²⁾
	COLISAGE 100 m	100 m	60 (5x12) p	60 (5x12) p	30 (3x10) p	40 (4x10) p	10 (2x5) p
	PRIX € m/p 1,8382	1,8757	0,75	1,26	1,57	1,55	3,03
Ø32	CODE B34832	B34932		B29332	B29032	B29132	
	COLISAGE 50 m	50 m		40 (4x10) p	20 (2x10) p	20 (2x10) p	
	PRIX € m/p 3,3130	3,3807		1,74	2,70	2,09	
Ø40	CODE B34840	B34940		B29340		B29140	
	COLISAGE 50 m	50 m		20 (2x10) p		10 (1x10) p	
	PRIX € m/p 6,1477	6,2730		1,84		4,50	

Outils de coupe

Famille, sous-famille	X,840	
Pince 4F*	CODE B01036	
Longueur lame 6 cm	COLISAGE 1 p	
	PRIX € m/p 181,14	
Lame 4F	CODE B01038	
Longueur lame 6 cm	COLISAGE 1 p	
	PRIX € m/p 55,77	



m/p : m (mètre) / p (pièce)
⁽¹⁾ Passer du diamètre 20 au diamètre 16
⁽²⁾ Passer du diamètre 25 au diamètre 20
 * Pour les diamètres 16 à 25 uniquement



+ d'infos Sevvo

Sevvo

gaines ICTA 3422

Repérez tous vos circuits

Des gaines et des composants d'identification qui changent la vie et facilitent l'installation

Bouchons RT 2012

2 fonctions en 1



Bouchon avec collerette pour maintenir la gaine dans les boîtes



Repérage couleur et/ou identification numérique des pièces ou circuits



Tuto bouchons

Bagues de repérage

2 usages

1. Ecriture manuscrite sur bague
2. Utilisation d'autocollants de repère coffrets

4 fonctions en 1



Repérage sur gaine



Repérage sur fil grâce au prédécoupage de la bague



Blocage de tire-fil



Blocage de la gaine dans une boîte



Tuto manchon



Tuto bagues

Une matière performante

Grande souplesse pour une mémoire de forme limitée et un déroulage sur chantier facilité
Lubrification super glisse pour un passage des fils facilité
Résistance à l'écrasement toute saison
Grande résistance à la traction



Sans halogène

La gamme Sevvo 3422 répond à la norme NF EN 50642

Un packaging unique












Geométrie parfaite des couronnes
Film ultra-résistant pour maintenir la gaine après découpe des cerclages
Film thermo-plastifié pour réduire les déchets sur le chantier
Des packagings colorés et personnalisés pour identifier facilement gaines et diamètres

Une solution responsable

Un outil de production respectueux de l'environnement intégrant un système de contrôle continu

Une gaine bien pensée : marquage métrique décroissant bleu sur gaine blanche pour optimiser l'utilisation des couronnes et réduire les déchets

Des composants bien conçus : manchon ouvert pour raccorder 2 gaines déjà câblées entre-elles et éviter le gaspillage

				Tubes		Composants ⁽¹⁾		
				lg std 2 m	lg std 3 m	Equerre	Coude	
								
				IRL 2 m	IRL 3 m	CIS	CUG	
				IK	IK07	IK07	IK07	
				IP	IP67	IP67	IP40	
				°C*	960	960	850	
				I, 122	I, 121	I, 124	I, 124	
Gris RAL 7035	Famille, sous-famille	Ø		CODE	B11128	B28950	B20101	B20130
		16	3321 D16 T G	COLISAGE	50 m	75 m	200 (8x25) p	350 (14x25) p
				PRIX € m/p	2,53	2,36	1,26	3,80
		20	3321 D20 T G	COLISAGE	34 m	51 m	125 (5x25) p	450 (18x25) p
				PRIX € m/p	3,32	3,03	2,15	4,01
		25	3321 D25 T G	COLISAGE	34 m	51 m	75 (3x25) p	220 (11x20) p
				PRIX € m/p	4,70	4,31	2,76	5,60
	32	3321 D32 T G	COLISAGE	20 m	30 m	45 (3x15) p	120 (12x10) p	
			PRIX € m/p	6,91	5,96	5,20	8,06	
	40	3321 D40 T G	COLISAGE		21 m		60 p	
			PRIX € m/p		12,24		15,10	
	50	3321 D50 T G	COLISAGE		15 m		35 p	
			PRIX € m/p		19,58		23,44	
	63	3321 D63 T G	COLISAGE		9 m			
			PRIX € m/p		28,12			

m/p : m (mètre) / p (pièce)
 * Résistance au fil incandescent
⁽¹⁾ Matière première PVC, sauf composants Sistemastop en polypropylène
⁽²⁾ Longueur en mm : 200
⁽³⁾ Longueur en mm : 275
⁽⁴⁾ Longueur en mm : 365
⁽⁵⁾ Longueur en mm : 350

NOUVEAU Disponible à partir de septembre 2023



NOUVEAU
Tubes de 2 m



Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

Composants Sistemastop

Manchon	Té de dérivation	Flexible	Coude	Manchon	Raccord ISO
MAG	TIS	CF	CIRN	MSTN	RSTN
IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07
IP40	IP40	IP64	IP67	IP67	IP67
850	850	850	750	750	750
I, 124	I, 124	I, 124	I, 125	I, 125	I, 125
B20404	B20674	B20085⁽²⁾	B05392	B05386	B05398
180 (9x20) p	125 (5x25) p	200 (10x20) p	200 (10x20) p	160 (8x20) p	200 (10x20) p
0,73	1,67	4,00	6,60	1,83	1,35
B20406	B20676	B20086⁽³⁾	B05393	B05387	B05399
300 (15x20) p	100 (4x25) p	120 (6x20) p	240 (12x20) p	240 (12x20) p	360 (18x20) p
0,73	2,77	5,26	7,01	2,03	1,46
B20408	B20678	B20087⁽⁴⁾	B05394	B05388	B05400
220 (11x20) p	50 (2x25) p	60 (3x20) p	160 (8x20) p	160 (8x20) p	260 (13x20) p
0,95	3,37	6,87	9,75	2,74	2,56
B20410	B20680	B20088⁽⁵⁾	B05395	B05389	B05401
250 (25x10) p	25 (5x5) p	40 (4x10) p	100 (10x10) p	100 (5x20) p	160 (8x20) p
1,54	6,77	8,08	12,41	3,70	6,64
B20412			B05396	B05390	B05402
80 p			50 (10x5) p	50 (10x5) p	30 (6x5) p
3,16			23,23	7,13	15,04
B20414			B05397	B05391	B05403
50 p			30 (6x5) p	15 (3x5) p	25 (5x5) p
5,13			36,04	9,99	18,18

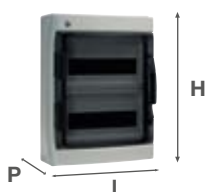


Outils de coupe

Famille, sous-famille		X,840
Pince 4F* Longueur lame 6 cm	CODE	B01036
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	181,14
Lame 4F Longueur lame 6 cm	CODE	B01038
	COLISAGE	1 p
	PRIX € m/p	55,77



m/p : m (mètre) / p (pièce)
* Pour les diamètres 16 à 25 uniquement



Gris RAL 7035

Coffrets

Équipements



Pattes de fixation

Serrure à clé

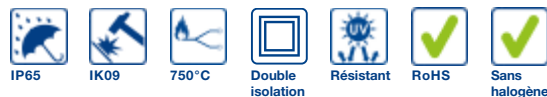
Adaptateur conduit



Famille, sous-famille					U, 141	U, 142	U, 142	U, 142
Désignation HxIxP (mm)	Nb total de modules	Nb de rangée(s)	Nb modules / rangée		IP65 ⁽¹⁾	PATTEFIX G	SR 65	AC
IP65 04M G 210x143x102	4	1	4	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06534 12 p 72,09	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	
IP65 08M G 210x215x105	8	1	8	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06537 14 p 97,54	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	
IP65 12M G 263x314x143	12+1	1	12+1	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06540 6 p 138,69	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	B05166 10 (10x1) p 27,43
IP65 18M G 288x426x148	18+1	1	18+1	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06542 4 p 216,75	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	B05167 10 (10x1) p 41,27
IP65 24M G 420x314x143	24+2	2	12+1	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06541 4 p 258,95	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	B05166 10 (10x1) p 27,43
IP65 36M G 470x426x148	36+2	2	18+1	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06543 1 p 338,47	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	B05167 10 (10x1) p 41,27
IP65 54M G 657x426x148	54+3	3	18+1	CODE COLISAGE PRIX € m/p	B06544 1 p 489,07	B05190⁽²⁾ 30 (30x1) p 37,38	B05161 10 (10x1) p 23,35	B05167 10 (10x1) p 41,27

Composition d'un Pablo, type et quantité d'équipements livrés avec les coffrets

	Support borniers de terre	Borniers de terre à vis	Entrées support borniers de terre à vis		Plastron modulaire	Obturateurs		Bouchons classe 2	Lyre de câblage
			1,5 à 10 mm ²	6 à 25 mm ²		4 modules	6 modules		
Pablo 04	1	1	4	1	1			3	
Pablo 08	1	1	8	1	1	1		5	
Pablo 12	1	1	12	3	1	1		5	
Pablo 18	1	1	24	4	1		1	5	
Pablo 24	1	1	24	4	2	1	1	5	1
Pablo 36	1	2	24+12	4+3	2	1	1	5	1
Pablo 54	1	2	24+24	4+4	3	1	2	5	2



Plastron plein	Kits		Borniers 1x35 + 5x25		Réhausse rail DIN	Obtuteur 6 modules	Séparateur photovoltaïque
	support borniers	de jumelage	phase	neutre			
U, 142	U, 142	U, 142	U, 142	U, 142	U, 142	U, 142	U, 142
PP	KITDIN	A-KIT	BOR PH	BOR N	RG	OBTUR 6M G	SEP-N CEN

B05197	B05193	B05162	B05191	B05192	B05163	B05196	
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (10x2) p	40 (4x10) p	
31,79	17,75	19,32	16,12	16,68	5,16	2,95	
B05198	B05194	B05162	B05191	B05192	B05163	B05196	
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (10x2) p	40 (4x10) p	
46,71	18,29	19,32	16,12	16,68	5,16	2,95	
B05197	B05193	B05162	B05191	B05192	B05163	B05196	B05182
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (10x2) p	40 (4x10) p	10 p
31,79	17,75	19,32	16,12	16,68	5,16	2,95	19,84
B05198	B05194	B05162	B05191	B05192	B05163	B05196	B05199
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (10x2) p	40 (4x10) p	10 p
46,71	18,29	19,32	16,12	16,68	5,16	2,95	33,64
B05198	B05194	B05162	B05191	B05192	B05163	B05196	
10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (5x2) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	20 (10x2) p	40 (4x10) p	
46,71	18,29	19,32	16,12	16,68	5,16	2,95	



+ d'infos Pablo



Porte garantie à vie

m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Livré avec étiquette(s) de repérage vierge(s)

⁽²⁾ Prix pour 1 colisage complet soit 4 PATTEFIX G



Gris RAL 7035

Famille, sous-famille	V, 151	V, 151	V, 152	V, 152	V, 152
-----------------------	--------	--------	--------	--------	--------

Désignation Dim. Extérieures H x I x P (mm)	Nb KIT MOD, PP ⁽¹⁾ et/ou GUIDA max. ⁽²⁾	Capacité en modules	Coffrets		Équipements			
			PP ⁽³⁾	PH ⁽³⁾	Platine perforée quick	perforée	pleine	
POLYESTER 01 300x265x165	1	3	CODE	B04711	B04721	B04771	B04781	B04764
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			187,31	322,40	62,41	57,41	49,22	
POLYESTER 02 425x325x180	3	12 à 36	CODE	B04712	B04722	B04772	B04782	B04765
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			322,94	512,82	78,30	70,96	49,94	
POLYESTER 03 500x430x210	3	18 à 54	CODE	B04713	B04723	B04773	B04783	B04766
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			391,34	688,04	118,37	109,59	78,44	
POLYESTER 04 650x430x210	4	18 à 72	CODE	B04714	B04724	B04774	B04784	B04767
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			428,03	841,35	127,04	138,32	89,95	
POLYESTER 05 650x540x260	4	24 à 96	CODE	B04715	B04725	B04775	B04785	B04768
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			680,34	1 066,18	223,06	208,37	144,51	
POLYESTER 06 805x615x315	5	28 à 140	CODE	B04716	B04726	B04776	B04786	B04675
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			871,98	1 442,58	277,63	248,30	171,94	
POLYESTER 07 1060x810x355	5	38 à 190	CODE	B04717	B04727	B04777	B04787	B04677
COLISAGE			1 p	1 p	1 p	1 p	1 p	
PRIX € m/p			1 413,99	2 205,58	459,06	426,78	315,89	



Famille, sous-famille	Standard		Inox		Serrures ⁽⁷⁾		Serrures ⁽⁷⁾		Serrures ⁽⁷⁾	
	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152
	ST VTR⁽⁶⁾	ST VTR INOX	SR TRI VTR01-06	SR TRI VTR07	CH TRI VTR	SR VTR 405	SR VTR 421	SR VTR 455	SR VTR 1242E	
CODE	B04680	B04688	B04666	B04667	B04665	B04740	B04741	B04742	B04743	
COLISAGE	20 (5x4) p	20 (5x4) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	10 (10x1) p	
PRIX € m/p	11,86	18,63	13,91	13,91	6,14	30,80	30,80	30,80	30,80	

m/p : m (mètre) / p (pièce)

⁽¹⁾ Le plastron plein (PP) peut recevoir par clipsage sur ses supports un guide DIN (GUIDA).
Combinaison possible kit modulaire (KIT MOD), guide DIN (GUIDA) et plastron plein (PP) en respectant le nombre d'équipement maxi

⁽²⁾ Tous ces équipements peuvent être utilisés en combinaison avec la platine (PF) fixée en fond de coffret

⁽³⁾ Coffret : livré avec 4 vis de montage et bouchons de classe 2

⁽⁴⁾ KIT MOD composé d'un rail DIN avec 2 supports montés + 1 plastron modulaire avec fixation intégrée + obturateur(s) + étiquette(s) de repérage autocollante(s)

⁽⁵⁾ CP : fixation intégrée, livrée avec les 4 inserts de montage

⁽⁶⁾ ST VTR : tropicalisées

⁽⁷⁾ SR VTR : toutes les serrures s'adaptent à toutes les références de coffrets



Support réglable platine	Kit modulaire	Obturbateur 6 modules	Montant	Guide DIN	Plastron plein	Contreporte	Portes de rechange	
							pleine	hublot
V, 152	V, 152	U, 142	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152	V, 152
SCOR PF	KIT MOD⁽⁴⁾	OBTUR 6M G	MONT	GUIDA	PP	CP⁽⁶⁾	PORTE PLEINE	PORTE HUBLOT
							B04586	B04593
							1 p	1 p
							137,35	180,38
B04682	B04790	B05196	B04651	B04660	B04795	B04760	B04587	B04594
24 (12x2) p	12 (12x1) p	40 (4x10) p	10 (5x2) p	8 (8x1) p	12 (12x1) p	1 p	1 p	1 p
9,15	73,17	2,95	27,25	24,19	29,83	151,01	172,84	219,16
B04682	B04791	B05196	B04652	B04661	B04796	B04761	B04588	B04595
24 (12x2) p	12 (12x1) p	40 (4x10) p	10 (5x2) p	8 (8x1) p	12 (12x1) p	1 p	1 p	1 p
9,15	90,46	2,95	29,65	28,92	36,75	173,77	218,98	294,05
B04682	B04791	B05196	B04653	B04661	B04796	B04762	B04589	B04596
24 (12x2) p	12 (12x1) p	40 (4x10) p	10 (5x2) p	8 (8x1) p	12 (12x1) p	1 p	1 p	1 p
9,15	90,46	2,95	39,10	28,92	36,75	193,85	221,78	350,79
B04682	B04792	B05196	B04653	B04662	B04797	B04634	B04590	B04597
24 (12x2) p	6 (6x1) p	40 (4x10) p	10 (5x2) p	8 (8x1) p	6 (6x1) p	1 p	1 p	1 p
9,15	94,50	2,95	39,10	35,06	39,10	220,98	324,56	455,66
B04682	B04793	B05196	B04654	B04663	B04798	B04635	B04591	B04598
24 (12x2) p	6 (6x1) p	40 (4x10) p	10 (5x2) p	8 (8x1) p	6 (6x1) p	1 p	1 p	1 p
9,15	101,58	2,95	46,19	39,80	45,25	286,30	444,58	625,78
B04682	B04794	B05196	B04655	B04664	B04799	B04637	B04592	B04599
24 (12x2) p	4 (4x1) p	40 (4x10) p	2 p	5 (5x1) p	2 (2x1) p	1 p	1 p	1 p
9,15	129,99	2,95	65,13	49,76	67,50	380,94	633,40	942,58

V, 152	V, 152
SR VTR 2433A	SR VTR 3113A
B04744	B04745
10 (10x1) p	10 (10x1) p
30,80	30,80



Un temps d'équipement record












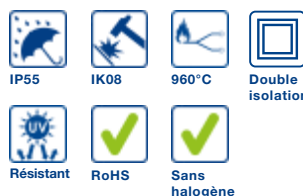
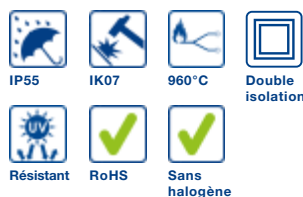
+ d'infos Pedro




Boîtes grises RAL 7035

Embouts à gradins

Famille, sous-famille		E, 111	
BDD DIAM 60 G Prof. 35	CODE		B05530 *
	COLISAGE		190 (38x5) p
	PRIX € m/p		3,59
BDD DIAM 80 G Prof. 40	CODE		B05531 *
	COLISAGE		140 (28x5) p
	PRIX € m/p		4,15
BDD 80x80 G Prof. 40	CODE		B05533 *
	COLISAGE		100 (20x5) p
	PRIX € m/p		4,62
BDD 100x100 G Prof. 50	CODE		B05534 *
	COLISAGE		50 p
	PRIX € m/p		8,61
BDD 150x110 G Prof. 70	CODE		B05536
	COLISAGE		46 p
	PRIX € m/p		24,00
BDD 190x140 G Prof. 70	CODE		B05537
	COLISAGE		29 p
	PRIX € m/p		32,49
BDD 240x190 G Prof. 90	CODE		B05538
	COLISAGE		15 p
	PRIX € m/p		43,75
BDD 300x220 G Prof. 120	CODE		B05539
	COLISAGE		5 p
	PRIX € m/p		129,01
BDD 380x300 G Prof. 120	CODE		B05540
	COLISAGE		4 p
	PRIX € m/p		162,51




Entrées perforables

Famille, sous-famille		E, 113	
BDD-FLD 100x100 G Prof. 50	CODE		B05601
	COLISAGE		60 p
	PRIX € m/p		9,22



960°C Toutes nos boîtes résistent au fil incandescent 960°C

 Adoptez nos boîtes 80x80 et leur nouveau design

m/p : m (mètre) / p (pièce)






*  Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org

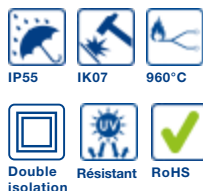


+ d'infos Pico


Pour circuits de sécurité, boîtes rouges RAL 3000

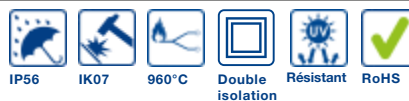
Embouts à gradins

Famille, sous-famille		E, 111	
BDD DIAM 60 R Prof. 35	CODE		B05542 *
	COLISAGE		50 (10x5) p
	PRIX € m/p		4,45
BDD DIAM 80 R Prof. 40	CODE		B05543 *
	COLISAGE		50 (10x5) p
	PRIX € m/p		4,58
BDD 80x80 R Prof. 40	CODE		B05545 *
	COLISAGE		100 (20x5) p
	PRIX € m/p		6,23
BDD 100x100 R Prof. 50	CODE		B05546 *
	COLISAGE		50 p
	PRIX € m/p		11,93
BDD 120x80 R Prof. 50	CODE		B05547
	COLISAGE		50 p
	PRIX € m/p		11,87



Entrées perforables

Famille, sous-famille		E, 113	
BDD-FLD 100x100 R Prof. 50	CODE		B05631
	COLISAGE		60 p
	PRIX € m/p		11,40



Réglementation ERP

650°C

Boîtes utilisées en simple dérivation (hors circuits de sécurité)

750°C

Minimum requis pour boîtes susceptibles de recevoir des appareillages (boîte assimilée à un coffret)

960°C

Boîtes utilisées pour les circuits de sécurité



Livrées avec bouchons de classe II
Entrées automatiques des câbles

m/p : m (mètre) / p (pièce)

*



PEP
ECO
PASS
PORT

Déclaration PEP Ecopassport
à consulter sur le site
www.pep-ecopassport.org

1. Objet et champ d'application

1.1 - Les présentes conditions générales de vente (ci-après désignées par « CGV ») s'appliquent entre la société HAGER SAS, 132 boulevard d'Europe, 67210 OBERNAI, RCS Saverne n° 712 063 759 (ci-après «IBOCO»), et ses clients professionnels (ci-après le «client») pour toutes les ventes par IBOCO de produits de marque IBOCO (ci-après les «produits»). Ces CGV prévalent sur les conditions générales d'achat du Client.

1.2 - Est considéré comme professionnel, toute personne physique ou morale, publique ou privée, qui agit à des fins entrant dans le cadre de son activité commerciale, industrielle, artisanale, libérale ou agricole.

1.3 - Il est rappelé que IBOCO commercialise ses produits exclusivement à destination de clients professionnels par l'intermédiaire de distributeurs spécialisés dans l'activité Bâtiment et Bricolage - plus particulièrement la vente en gros de Matériel Electrique, dont fait partie le distributeur.

1.4 - Toute commande de produits implique l'acceptation sans réserve par le client et son adhésion pleine et entière aux présentes CGV qui prévalent sur tout autre document du client, et notamment sur toutes conditions générales d'achat, sauf accord dérogatoire exprès, écrit et préalable de IBOCO. En conséquence, la passation d'une commande par un client emporte l'adhésion sans réserve, de ce dernier, aux présentes CGV, sauf conditions particulières consenties par écrit par IBOCO au client lorsque les spécificités de la transaction le justifient.

1.5 - Tout autre document que les présentes CGV et notamment catalogues, prospectus, publicités, notices, n'a qu'une valeur informative et indicative, non contractuelle.

2. Formation du contrat - Commandes

2.1 - Définition

Par commande, il faut entendre tout ordre portant sur les produits de marque IBOCO et accepté par écrit par IBOCO obtenu par télécopie, courrier électronique, EDI, plateforme de commande BtoB et conforme au tarif en vigueur applicable aux clients à la date de la commande, accompagné du paiement de l'acompte éventuellement prévu sur le bon de commande. La commande est considérée comme définitivement acceptée par IBOCO par l'envoi d'une confirmation (accusé de réception de commande), ou par l'expédition des marchandises visées sur la commande sous un délai de 10 jours calendaires.

Le montant minimum de commande est de trois cents euros (300 €) HT.

En dessous de trois cents euros (300 €) HT : facturation forfaitaire de trente euros (30 €) HT

2.2 - Quantités

Toutes nos ventes sont faites par colisages complets indivisibles. Les quantités non multiples de nos colisages sont ramenées à l'unité supérieure la plus proche.

2.3 - Modification

2.3.1 - Les commandes transmises et acceptées par IBOCO sont irrévocables pour le client, sauf acceptation écrite contraire de la part de IBOCO.

2.3.2 - Toute demande de modification de la composition ou du volume d'une commande passée par un client devra être transmise par écrit à IBOCO, y compris par télécopie ou par courrier électronique et devra, pour être considérée comme acceptée, faire l'objet d'une réponse positive de IBOCO. L'acceptation de la modification de la commande peut néanmoins résulter de l'expédition des produits correspondant à la commande modifiée.

2.3.3 - Dans le cas où un client passe une commande à IBOCO, sans avoir procédé au paiement de la (les) commande(s) précédente(s), IBOCO pourra refuser d'honorer la commande et de livrer les produits concernés, sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité, pour quelque raison que ce soit.

2.3.4 - Le bénéfice de la commande est personnel au client et ne peut être cédé sans accord préalable et écrit de IBOCO.

2.4 - Solvabilité du client - Paiement comptant

Toutes les commandes que IBOCO accepte d'exécuter sont subordonnées au fait que le client présente les garanties financières suffisantes et qu'il règlera effectivement les sommes dues à leur échéance, conformément à la législation.

Aussi, si IBOCO a des raisons sérieuses ou particulières de craindre des difficultés de paiement de la part du client à la date de la commande, ou postérieurement à celle-ci, ou encore si le client ne présente pas les mêmes garanties qu'à la date d'acceptation de la commande, IBOCO peut subordonner l'acceptation de la commande ou la poursuite de son exécution à un paiement comptant ou à la fourniture, par le client, de garanties au profit de IBOCO.

IBOCO aura également la faculté, avant l'acceptation de toute commande, comme en cours d'exécution, d'exiger du client communication de ses documents comptables, et notamment des comptes de résultat, même prévisionnels, lui permettant d'apprécier sa solvabilité.

En cas de refus par le client du paiement comptant, sans qu'aucune garantie suffisante ne soit proposée par ce dernier, IBOCO pourra refuser d'honorer la(les) commande(s) passée(s) et de livrer les produits concernés, sans que le client puisse arguer d'un refus de vente injustifié, ou prétendre à une quelconque indemnité.

3. Livraisons

3.1 - Définition - Modalités

La livraison au sens juridique, est réputée effectuée dans les usines ou entrepôts de IBOCO, par remise matérielle des produits soit au client, soit à un expéditeur ou transporteur désigné par le client ou, à défaut de cette désignation, choisi par IBOCO. Le cas échéant, il appartient au client d'émettre par écrit les éventuelles réserves d'usage sur le document de transport.

3.2 - Délais

3.2.1 - Les délais de transport ne sont donnés qu'à titre informatif et indicatif ; ceux-ci dépendant notamment de l'ordre d'arrivée des commandes.

IBOCO s'efforce de respecter les délais de livraison qu'elle indique à l'acceptation de la commande, en fonction du délai logistique de référence dans la profession, et à exécuter les

commandes, sauf force majeure telle que définie à l'article 12, ou sauf cas de circonstances hors de son contrôle.

3.2.2 - Les délais de transport ainsi que les retards de livraison ne peuvent donner lieu à aucune pénalité, indemnité ou dommages et intérêts.

Les clauses pénales figurant sur les documents commerciaux des clients de IBOCO sont inopposables à IBOCO.

IBOCO est autorisée à procéder à des livraisons globales ou partielles.

En cas de livraison partielle de la commande, le solde non livré ne peut retarder le règlement de la partie livrée.

3.3 - Conditions de livraison

Les conditions de livraison de IBOCO sont les suivantes :

- Franco à partir de mille euros (1 000 €) HT. Pour un montant inférieur, le port sera débité sur facture.

- Express et dépannage : surcoût à la charge du distributeur

3.4 - Suspension des livraisons

En cas de non-paiement intégral d'une facture venue à échéance, après mise en demeure restée sans effet dans les quarante-huit (48) heures, IBOCO se réserve la faculté de suspendre toute livraison en cours et / ou à venir.

3.5 - Transport

Lorsque le transporteur est choisi par IBOCO, il est présumé, de manière irréfragable, agir au nom, pour le compte et aux risques de IBOCO. Les frais de transport seront facturés au client par IBOCO.

Selon les possibilités qui s'offrent à elle, IBOCO choisit le mode de transport le plus économique, de son choix.

Toutes les opérations de transport, d'assurance, de douane, de manutention, d'amenée à pied d'œuvre, réalisées par le Client sont à sa charge et à ses frais, risques et périls.

3.6 - Risques

Les ventes en France métropolitaine et dans les DROM et COM sont faites EXW (EX Works) usine de HAGER selon les "Incoterms CCI 2020" codifiés et publiés par la chambre de commerce internationale.

Le transfert des risques sur les produits vendus par IBOCO s'effectue à la remise matérielle

3.7 - Modification des produits par IBOCO

IBOCO se réserve le droit d'apporter à tout moment toute modification qu'elle juge utile à ses produits et, sans obligation de modifier les produits précédemment livrés ou en cours de commande, elle se réserve le droit de modifier sans avis préalable les modèles définis dans ses prospectus, catalogues et, plus généralement, dans tout document commercial ou publicitaire.

4. Réception - Garantie de délivrance conforme

4.1 - IBOCO délivrera les produits au client en conformité avec les termes de la commande acceptée par IBOCO.

4.2 - Il appartient au client, s'il constate au moment de la réception, une non-conformité (« NON-CONFORMITE ») par rapport à la commande acceptée par IBOCO (c'est-à-dire en cas de vices apparents et / ou de non-conformité des produits livrés et / ou en cas de produits manquants), de faire toutes constatations nécessaires et de confirmer ses réserves par acte extra-judiciaire ou par lettre recommandée avec demande d'accusé de réception auprès du transporteur dans les trois (3) jours qui suivent la réception de la marchandise (Code de commerce - article L 133-3).

Tout produit n'ayant pas fait l'objet de réserves dans les formes et délais définis ci-dessus, et dont copie sera adressée simultanément à IBOCO, sera considéré comme définitivement accepté par le client.

4.3 - Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur telles que décrites à l'article 4.2, en cas de NON- CONFORMITE, toute réclamation, quelle qu'en soit la nature, portant sur les produits livrés, ne sera acceptée par IBOCO que si elle est effectuée par lettre recommandée avec accusé de réception, dans le délai de trois (3) jours prévu à l'article 4.2.

4.4 - Il appartient au client de fournir toute justification quant à la réalité de la NON-CONFORMITE constatée.

Il devra laisser à IBOCO toute facilité pour procéder à la constatation de la NON-CONFORMITE et pour y porter remède.

4.5 - Aucun retour de produits ne pourra être effectué par le client sans l'accord préalable exprès, écrit, de IBOCO tant sur le retour lui-même, que sur les modalités financières et opérationnelles, obtenu, notamment, par télécopie, courrier électronique ou par la plateforme BtoB de IBOCO

Les frais de retour ne seront à la charge de IBOCO que dans le cas où une NON-CONFORMITE est effectivement constatée par cette dernière ou son mandataire.

Seul le transporteur choisi par IBOCO est habilité à effectuer le retour des produits concernés.

4.6 - Lorsque après contrôle, une NON-CONFORMITE est effectivement constatée par IBOCO ou son mandataire, IBOCO devra, à ses frais, soit procéder au remplacement des produits non conformes, soit apporter le complément pour combler les manquants, sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité ou à la résolution de la commande.

4.7 - La réclamation effectuée par le client dans les conditions et selon les modalités décrites par le présent article ne suspend pas le paiement par le client des produits concernés.

4.8 - La responsabilité de IBOCO ne peut en aucun cas être mise en cause pour des faits subis en cours de transport, de destruction, avaries, perte ou vol, même si elle a choisi le transporteur.

5. Tarif - Prix

5.1 - Tarif

5.1.1 - Le tarif de IBOCO s'applique à tous les clients de IBOCO à la même date et de

manière concomitante avec les conditions commerciales résultant de la négociation commerciale entre IBOCO et le client. Celui-ci pourra être révisé en cours d'année après information préalable des clients de IBOCO.

5.1.2 - Le tarif est celui défini au moment de l'acceptation de la commande par IBOCO.

5.2. - Prix

Les prix IBOCO sont fixés par le tarif en vigueur au jour de la passation de la commande. Ils s'entendent toujours en euros (€) hors taxes (HT), emballages compris, sauf emballages spéciaux et pour une livraison telle que définie à l'article 3.1.

Sauf accord contraire, les emballages sont déterminés et préparés par IBOCO et ne sont pas repris.

Jusqu'à l'acceptation réciproque de la commande, IBOCO se réserve la possibilité de modifier les prix des produits à raison des variations de leurs composants économiques

6. Modalités de paiement

6.1. - Paiement

Les factures sont émises par IBOCO à la livraison telle que mentionnée à l'article 3.1.

Pour les clients en France métropolitaine, les factures de IBOCO sont payables à quarante-cinq (45) jours fin de mois après la date de facturation.

La date de règlement figure sur le recto de la facture.

Le prix sera payable selon les modalités suivantes, à l'exclusion de toute autre :

- par virement,

- ou par prélèvement automatique BtoB.

6.2. - Retard ou défaut de paiement

6.2.1 - Les paiements ne peuvent jamais être suspendus ni retardés, ni faire l'objet d'une quelconque compensation sans l'accord écrit et préalable de IBOCO.

6.2.2 - En cas de retard de paiement, IBOCO pourra suspendre toutes les commandes en cours et/ou saisir le tribunal compétent afin que celui-ci ordonne le paiement sous astreinte par jour de retard.

6.2.3 - Toute somme non payée à l'échéance donnera lieu au paiement par le client de pénalités fixées au taux d'intérêt appliqué par la Banque centrale européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de dix (10) points de pourcentage. Le taux applicable pendant le premier semestre de l'année concernée sera le taux de la BCE en vigueur au 1er janvier de l'année en question et, pour le second semestre, celui en vigueur au 1er juillet. En application de l'article L441-10 du Code de Commerce, ces pénalités sont exigibles de plein droit, sans qu'un rappel ne soit nécessaire.

6.2.4 - Toute inexécution, totale ou partielle, par le client de ses obligations de paiement ou tout retard, entraînera, sans préjudice de tous dommages et intérêts, le versement d'une indemnité forfaitaire de recouvrement de 40€.

6.2.5 - En cas de défaut de paiement soixante-douze (72) heures après la réception d'une lettre de mise en demeure de payer (la réception court à compter de la première présentation de la lettre de mise en demeure, le cachet de la Poste faisant foi), la vente sera résolue de plein droit si bon semble à IBOCO, sans qu'il soit besoin de former une demande en justice. Au choix de IBOCO, la résolution prononcée en application de la présente clause résolutoire stipulée de plein droit frappera non seulement la commande en cause mais également toutes les commandes antérieures, qu'elles soient livrées ou en cours de livraison, et que leur paiement soit échu ou non.

Le client devra alors immédiatement restituer à IBOCO, à ses frais et risques, les produits livrés et non intégralement payés correspondant aux commandes résolues.

Dans le cas où le client se refuserait à restituer les produits concernés, il pourrait y être condamné sur une simple ordonnance de référé.

La résolution dans les conditions définies ci-dessus est acquise à IBOCO sans préjudice de toutes autres demandes, notamment de dommages et intérêts.

6.2.6 - Le non-paiement d'une seule facture à sa date d'échéance entraînera, au choix de IBOCO, l'exigibilité immédiate de l'ensemble des sommes dues et non encore payées.

7. Réserve de propriété

7.1 - Conformément à l'article L624-16 du Code de commerce, le transfert de propriété des produits de IBOCO est suspendu jusqu'à complet paiement du prix de ceux-ci par le client, en principal et accessoires, même en cas d'octroi de délais de paiement. Toute clause contraire, notamment insérée dans les conditions générales d'achat, est réputée non écrite. Nonobstant le transfert de propriété retardé jusqu'au paiement intégral du prix, le Client assume les risques liés à la détention ou à l'utilisation des Produits, dès leur livraison dans ses locaux. Pour la mise en œuvre de la présente clause, les Produits en possession du Client seront présumés être ceux impayés.

7.2 - Le client est tenu de conserver les produits en parfait état et de les assurer pour compte du propriétaire contre les risques habituels, dont notamment la perte, la destruction ou le vol, avec délégation de l'indemnité, en cas de sinistre, au bénéfice de IBOCO.

Tout sinistre doit être immédiatement signalé à IBOCO.

7.3 - Le client s'oblige à informer sans délai IBOCO en cas de redressement ou de liquidation judiciaire, en cas de saisie ou d'autre mesure émanant de tiers, et à lui indiquer les lieux exacts où sont entreposés les produits livrés et non encore payés. Il s'interdit de constituer toute sûreté sur les produits livrés et impayés, et de manière générale d'effectuer toute opération susceptible de porter préjudice au droit de propriété de IBOCO.

7.4 - De convention expresse, IBOCO pourra faire jouer les droits qu'elle détient au titre de la présente clause de réserve de propriété, pour l'une quelconque de ses créances, sur la totalité de ses produits en possession du client, ces derniers étant conventionnellement présumés être ceux impayés, et IBOCO pourra les reprendre ou les revendiquer en dédommagement de toutes ses factures impayées, sans préjudice de son droit de résolution des ventes en cours.

7.5 - Le client ne pourra revendre ses produits non payés que dans le cadre de l'exploitation normale de son entreprise, et ne peut en aucun cas nantir ou consentir de sûreté sur ses

stocks impayés, ni en transférer la propriété à titre de garantie.

7.6 - IBOCO pourra également exiger, en cas de non-paiement d'une facture à échéance, la résolution de la vente après envoi d'une simple mise en demeure. De même, IBOCO pourra unilatéralement, après envoi d'une mise en demeure, dresser ou faire dresser un inventaire de ses produits en possession du client, qui s'engage, d'ores et déjà, à laisser libre accès à ses entrepôts, magasins ou autres à cette fin, veillant à ce que l'identification des produits de IBOCO soit toujours possible.

7.7 - IBOCO se réserve le droit de revendiquer les marchandises en stock.

La présente clause n'empêche pas que les risques des produits soient transférés au client dès leur livraison à celui-ci. A compter de la livraison, le client est constitué dépositaire et gardien desdits produits

8. Escompte pour paiement anticipé

Aucun escompte ne sera accordé en cas de paiement antérieur à la date résultant de l'application des CGV, soit moins de quarante-cinq (45) jours fin de mois après la date de facturation, ni même en cas de paiement au comptant.

9. Garanties

9.1 - IBOCO garantit que les produits qu'elle vend sont exempts de tout défaut de conception, matière ou fabrication. A ce titre, les produits vendus par IBOCO bénéficient de la garantie des vices cachés (9.2) et d'une garantie commerciale (9.3) dans les conditions définies ci-après.

9.2 - Garantie des vices cachés

IBOCO garantit les produits en cas de vices cachés tels que définis par l'article 1641 du Code Civil, et ce, pendant une période de deux (2) ans à compter de leur livraison, à la condition que leur stockage, leur installation et leur entretien aient été réalisés conformément aux règles de l'art, aux normes en vigueur et aux spécifications de IBOCO et que leur défaillance ne résulte pas d'une utilisation anormale, d'une négligence, d'une malveillance ou d'un accident extérieur. Dans l'hypothèse où la date de livraison, telle que visée ci-avant, ne pourrait être déterminée avec certitude, la garantie débutera à compter de la date de fabrication apposée sur le produit concerné.

9.2.1 - La garantie des vices cachés est indépendante de la garantie de délivrance conforme accordée par IBOCO en cas de NON-CONFORMITE visée à l'article 4.2 des présentes et qui ne peut bénéficier au client que sous le respect des délais, conditions et modalités définis à l'article 4 des CGV.

9.2.2 - Les clients de IBOCO étant des professionnels, le vice caché s'entend d'un vice de fabrication du produit le rendant impropre à son usage normal et non susceptible d'être décelé par le client lors de la livraison.

9.2.3 - Au titre de cette garantie, IBOCO devra, à son choix, soit rembourser au client le prix d'achat du produit défectueux, soit remplacer la pièce ou le produit défectueux, à l'exclusion de toute autre réparation, indemnisation ou dommages-intérêts de quelque nature et pour quelque cause que ce soit.

9.3 - Garantie commerciale

Les produits vendus par IBOCO bénéficient d'une garantie commerciale d'une durée de deux (2) ans à compter de la date de fabrication apposée sur les produits.

La garantie commerciale ne s'applique pas dans les cas visés à l'article 10 ci-dessous.

9.3.1 - Pour être pris en considération, tout produit défectueux sous garantie doit être retourné à IBOCO, après acceptation donnée par IBOCO sous forme d'un document de retour remis par IBOCO par courrier électronique ou par la plateforme BtoB de IBOCO.

9.3.2 - Les retours des produits se font toujours aux frais et risques du client.

10. Exclusions de garantie

10.1 - Les défauts et détériorations des produits livrés consécutifs à des conditions anormales de stockage et/ou de conservation chez le client, notamment en cas d'accident de quelque nature que ce soit, ne pourront pas non plus ouvrir droit à la garantie due par IBOCO.

10.2 - Il en sera de même des défauts et détériorations provoqués par l'usure normale, par un accident extérieur, une négligence, une malveillance, une mise en œuvre ou une utilisation des produits défectueuse et/ou anormale et/ou non conforme aux prescriptions de IBOCO et/ou aux normes de protection et de sécurité et/ou aux règlements en vigueur, ou bien encore par des interventions de tiers, ou par des conditions d'utilisation exceptionnellement dures (ambiance humide ou acide ou très poussiéreuse, températures excessives, émanations chimiques, etc.).

10.3 - Enfin, toute garantie est exclue pour des incidents tenant à des cas fortuits ou de force majeure.

11. Propriété Intellectuelle

11.1 - IBOCO conserve l'intégralité des droits de propriété intellectuelle de ses projets, études et documents de toute nature, qui ne peuvent être communiqués ni exécutés sans son autorisation écrite.

11.2 - En cas de communication écrite, ils doivent lui être restitués à première demande.

11.3 - La technologie et le savoir-faire, brevetés ou non, incorporés dans les produits, ainsi que tous les droits de propriété industrielle et intellectuelle relatifs aux produits, restent la propriété exclusive de IBOCO.

12. Force majeure

12.1 - Sont considérés comme cas de force majeure ou cas fortuits, les événements indépendants de la volonté des parties, qu'elles ne pouvaient raisonnablement être tenues de prévoir, et qu'elles ne pouvaient raisonnablement éviter ou surmonter, dans la mesure où leur survenance rend totalement impossible l'exécution des obligations.

12.2 - Sont notamment assimilés à des cas de force majeure ou fortuits déchargeant

IBOCO de son obligation de livrer dans les délais initialement prévus : les grèves de la totalité ou d'une partie du personnel de HAGER ou des transporteurs habituels, l'incendie, l'inondation, la guerre, les arrêts de production dus à des pannes fortuites, l'impossibilité d'être approvisionné en matière première, les épidémies et pandémies telle, et en ce compris, la Covid-19, les barrières de dégel, les barrages routiers, grève ou rupture d'approvisionnement en gaz ou en électricité, ainsi que toute autre cause de rupture d'approvisionnement imputable aux fournisseurs de IBOCO.

12.3 - Dans de telles circonstances, IBOCO préviendra le client par écrit, notamment par télécopie ou courrier électronique, dans les soixante-douze (72) heures de la date de survenance des événements, le contrat liant IBOCO et le client étant alors suspendu de plein droit sans indemnité, à compter de la date de survenance de l'événement.

12.4 - Si l'événement venait à durer plus de trente (30) jours à compter de la date de survenance de celui-ci, le contrat de vente conclu par IBOCO et son client pourra être résilié par la partie la plus diligente, sans

qu'aucune des parties puisse prétendre à l'octroi de dommages et intérêts ou d'une indemnisation de quelque nature que ce soit.

12.5 - Cette résiliation prendra effet à la date de première présentation de la lettre recommandée avec accusé de réception dénonçant ledit contrat de vente.

13. Attribution de juridiction

13.1 - L'élection de domicile est faite par IBOCO à son siège social.

13.2 - Tout différend au sujet de l'application des présentes CGV et de leur interprétation, de leur exécution et des contrats de vente conclus par IBOCO, ou au paiement du prix, sera porté devant le tribunal de commerce du siège social de IBOCO, quel que soit le lieu de la commande, de la livraison, du paiement et du mode de paiement, et même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

13.3 - L'attribution de compétence est générale et s'applique, qu'il s'agisse d'une demande principale, d'une demande incidente, d'une action au fond ou d'un référé, sauf autre stipulation dans les présentes CGV.

13.4 - En outre, en cas d'action judiciaire ou toute autre action en recouvrement de créances par IBOCO, les frais de sommation, de justice, ainsi que les honoraires d'avocat et d'huissier, et tous les frais annexes seront à la charge du client fautif, ainsi que les frais liés ou découlant du non-respect par le client des conditions de paiement ou de livraison de la commande considérée.

14. Clause de médiation

Dans le cadre d'un différend entre les parties et à la suite d'un échec d'une réclamation écrite du client-consommateur auprès du service client ou en l'absence de réponse de ce service dans un délai raisonnable d'un (1) mois, le client-consommateur peut recourir à tout mode alternatif de règlement des différends et notamment à une procédure de médiation en contactant le(s) médiateur(s) suivants :

- pour tout achat en magasin le médiateur suivant : Centre de Médiation et d'Arbitrage de Paris (CMAP) – Service Consommation - 39 avenue Franklin D. Roosevelt - 75008 PARIS - Mail : consommation@cmmap.fr ;

- pour tout achat en ligne le médiateur suivant : Centre de Médiation et d'Arbitrage de Paris (CMAP) – Service Consommation - 39 avenue Franklin D. Roosevelt - 75008 PARIS - Mail : consommation@cmmap.fr et/ou accéder à la plateforme européenne de résolution des litiges en ligne à l'adresse suivante : <http://ec.europa.eu/odr>

Le client-consommateur reste libre d'accepter ou de refuser le recours à la médiation et, en cas de recours à la médiation, chaque partie est libre d'accepter ou de refuser la solution proposée par le médiateur.

La saisine du CMAP par le client-consommateur se fait en utilisant le formulaire à sa disposition sur le site internet du CMAP (www.mediateur-conso.cmap.fr), par courrier électronique (consommation@cmmap.fr) ou par courrier postal.

15. Santé et Sécurité des produits

Le client s'engage à déployer les actions et mesures adoptées par IBOCO pour prévenir les risques que les produits peuvent présenter, y compris le retrait du marché, la mise en garde adéquate et efficace des consommateurs ainsi que le rappel auprès des consommateurs des produits mis sur le marché.

16. Dispositions environnementales

Conformément aux dispositions des articles L. 541-10 et suivants du Code de l'environnement, HAGER adhère à différents éco-organismes chargés de la prévention et à la gestion des déchets (collecte, enlèvement, traitement et recyclage) au titre du principe de responsabilité élargie du producteur (« REP »). Les numéros d'identifiants uniques (« IDU ») attribués par l'ADEME à HAGER sont détaillés, ci-après, par filière.

La part du coût unitaire que HAGER supporte pour la gestion des déchets de PMCB et EEE telle que facturée par les éco-organismes concernés auxquels Hager adhère, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit sans possibilité de réfaction.

16.1 - Collecte et recyclage des Equipements Electriques et Electroniques (EEE) professionnels Eco-organisme : Ecosystem. IDU : FR000464_05EJ8F

16.2 - Collecte et recyclage des Produits ou Matériaux de Construction du secteur du Bâtiment (PMCB) Eco-organisme : Valobaf. IDU : FR000464_04EYFK.

16.3 - Collecte et recyclage des Piles et Accumulateurs (PA) Eco- organisme : Corepile. IDU : FR000464_06ELXF

17. Données personnelles

Dans le cadre de la mise en œuvre des CGV, HAGER SAS en sa qualité de responsable de traitement est amené à traiter des données à caractère personnel telles que définies dans le droit sur la protection des données applicable. La Politique de Confidentialité du Groupe HAGER, qui est applicable depuis l'entrée en vigueur du Règlement européen sur

la Protection des Données à caractère Personnel (RGPD), est disponible sur le site internet du Groupe HAGER à l'adresse suivante : <https://www.hagergroup.com/fr/declaration-de-confidentialite-des-clients/francais/1024-5973.htm>. Ce document informe notamment sur les catégories de données collectées par HAGER SAS, les finalités pour lesquelles ces données sont collectées, et les droits dont dispose le client et la manière dont il peut les exercer.

18. Ethique et anticorruption

HAGER est une société basée sur des principes éthiques qui attache une importance toute particulière à la lutte contre la fraude et la corruption. En conséquence, le client s'engage à :

- Respecter pleinement toute législation qui lui serait applicable dans le cadre des présentes conditions générales de vente ou à l'occasion de toutes ventes en matière de prévention et lutte contre la corruption et le trafic d'influence, et notamment la Loi n°2016-1691 du 9 décembre 2016 relative à la transparence, à la lutte contre la corruption et à la modernisation de la vie économique, dite Loi SAPIN 2 ;

- Avoir mis en place ou mettre en place des politiques et procédures permettant de se conformer auxdites législations, notamment par la mise en place d'un dispositif de prévention et de lutte contre la corruption et le trafic d'influence au sein de ses organisations respectives ou, à défaut, le client s'engage par écrit à respecter le Code de conduite de HAGER ou des principes équivalents ;

- Informer HAGER de tout événement qui serait porté à sa connaissance et qui pourrait avoir pour conséquence l'obtention d'un avantage indu, financier ou de toute autre nature, dans le cadre des présentes conditions générales de vente ou à l'occasion de toutes ventes et prendre immédiatement les mesures nécessaires pour remédier à la situation ;

- Demander à ses éventuels sous-traitants et/ou autres intervenants impliqués dans l'exécution de toute vente régie par les présentes conditions générales de vente l'engagement de se conformer à toutes les lois et réglementations anti-corruption qui leurs seraient applicables.

19. Renoncement

Le fait pour IBOCO de ne pas se prévaloir à un moment donné de l'une quelconque des clauses des présentes, ne peut valoir renoncement à se prévaloir ultérieurement de ces mêmes clauses.

20. Responsabilité

La responsabilité de IBOCO est strictement limitée aux obligations expressément stipulées dans les présentes CGV.

21. Droit applicable

Toute question relative aux présentes CGV ainsi qu'aux ventes qu'elles régissent, sera régie par la loi française à l'exclusion de tout autre droit et des conventions internationales.

Le présent tarif est la propriété de la société Hager SAS, marque Iboco, celui-ci ne peut être reproduit, même partiellement, sans autorisation expresse.

Dans un souci de constante amélioration, la société Hager SAS se réserve le droit d'apporter, à quelque moment que ce soit, des modifications, variations ou substitutions au sein de ce tarif, sans préavis et sans que ceci puisse donner lieu à des revendications de la part de tiers.

Les illustrations ne sont pas contractuelles.

Alrea™ est une marque déposée de la société Schneider™

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML ML/PE MASTER PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML ML/PE MASTER PALETTE	PAGE
B00192	DSTN	4,44	10 (2x5) p	300	39	B00708	COV 150 G	19,05	40 m		1000 44
B00260	DSTA	27,92	10 (2x5) p	180	37	B00830	T1-N 25X30 G	9,76	72 m		2016 44
B00308	TMR 12X12 W0	8,27	90 m	4860	11	B00831	T1-N 60X40 G	19,50	24 m		600 44
B00312	TMR 16X12 W0	11,73	70 m	3780	11	B00832	T1-N 80X40 G	25,46	24 m		480 44
B00319	TA-E 60X60 W0	40,91	24 m	480	20	B00833	T1-N 80X60 G	31,18	24 m		384 44
B00320	TA-E 80X40 W0	37,92	24 m	480	18	B00834	T1-N 100X60 G	38,93	16 m		288 44
B00322	TA-E 200X60 W0	125,22	8 m	120	20	B00835	T1-N 120X80 G	52,76	16 m		192 44
B00323	TA-E 25X30 W0	17,28	80 m	1200	16	B00836	T1-N 150X100 G	92,64	8 m		120 44
B00324	TA-E 40X40 W0	22,39	48 m	720	18	B00842	T1-N 120X60 G	41,64	16 m		240 44
B00325	TA-E 60X40 W0	27,26	24 m	600	18	B00844	T1-N 100X40 G	30,78	16 m		384 44
B00326	TA-E 80X60 W0	45,67	16 m	384	20	B00851	JSE 40 W0	8,02	20 (20x1) p	600	19
B00327	TA-E 100X60 W0	46,44	16 m	288	20	B00852	JSE 60 W0	8,42	15 (15x1) p	450	21
B00328	TA-E 120X60 W0	60,74	16 m	240	20	B00856	SEP-E 40	7,68	64 m		3200 40
B00329	TA-E 100X40 W0	38,07	16 m	384	18	B00857	SEP-E 60	10,41	40 m		2000 40
B00330	TA-E 120X40 W0	51,47	16 m	288	18	B00858	SEP-E 80	13,02	24 m		1296 40
B00331	TA-E 150X60 W0	94,66	12 m	180	20	B00867	LAN 25X30 W0	1,88	20 (4x5) p	600	16
B00339	TA-S 60X40 W0	30,53	24 m	600	18	B00868	LAN 40X40 W0	3,91	10 (2x5) p	300	19
B00357	TA-E 200X80 W0	169,25	8 m	128	22	B00869	LAN 60X40 W0	4,75	20 (10x2) p	600	19
B00358	TA-E 150X80 W0	145,09	12 m	144	22	B00870	LAN 60X60 W0	5,26	10 (5x2) p	300	21
B00359	TA-E 120X80 W0	120,86	16 m	192	22	B00871	LAN 80X40 W0	8,23	20 (10x2) p	360	19
B00360	TA-E 100X80 W0	98,55	16 m	256	22	B00872	LAN 80X60 W0	12,11	10 (5x2) p	300	21
B00369	TMR 12X7 W0	6,68	162 m	8748	11	B00873	LAN 100X40 W0	8,04	10 (5x2) p	300	19
B00379	TA-E 15X17 W0	7,94	96 m	4224	16	B00874	LAN 100X60 W0	11,98	10 (5x2) p	300	21
B00380	TA-E 25X17 W0	9,75	60 m	2700	16	B00875	LAN 100X80 W0	21,45	10 (5x2) p	300	23
B00381	TA-E 40X17 W0	11,81	64 m	1600	16	B00876	LAN 120X40 W0	16,77	10 (5x2) p	300	19
B00382	TA-S 40X17 W0	12,86	64 m	1600	16	B00877	LAN 120X60 W0	17,56	10 (5x2) p	300	21
B00390	AIM 15X17 W0	4,73	20 (2x10) p	600	17	B00878	LAN 120X80 W0	26,40	10 (5x2) p	180	23
B00391	AIM 25X17 W0	5,33	40 (4x10) p	1200	17	B00879	LAN 150X60 W0	20,93	5 (5x1) p	150	21
B00395	AIM 40X17 W0	5,85	20 (2x10) p	600	17	B00880	LAN 150X80 W0	36,67	5 (5x1) p	150	23
B00403	AEM 15X17 W0	4,68	20 (2x10) p	600	17	B00881	LAN 200X60 W0	25,72	5 (5x1) p	90	21
B00404	AEM 25X17 W0	5,33	20 (2x10) p	600	17	B00882	LAN 200X80 W0	50,15	5 (5x1) p	90	23
B00406	AEM 40X17 W0	5,89	20 (2x10) p	600	17	B00883	GAN 25 W0	3,18	20 (4x5) p	600	16
B00414	APM 15X17 W0	4,99	20 (2x10) p	600	17	B00884	GAN 40 W0	3,73	10 (2x5) p	300	19
B00415	APM 25X17 W0	5,84	40 (4x10) p	1200	17	B00885	GAN 60 W0	5,71	10 (2x5) p	300	19
B00425	APM 40X17 W0	6,15	20 (2x10) p	600	17	B00886	GAN 80 W0	10,62	10 (2x5) p	300	19
B00513	PDA-45N 80 W0	8,82	10 (2x5) p	300	19	B00887	GAN 100 W0	10,94	10 (2x5) p	300	19
B00514	PDA-45N 100 W0	9,70	10 (2x5) p	180	19	B00888	GAN 120 W0	11,42	10 (2x5) p	300	19
B00515	PDA-45N 120 W0	11,98	10 (2x5) p	180	19	B00889	GAN 150 W0	12,85	10 (2x5) p	300	21
B00518	PDA-45N 150 W0	17,96	10 (2x5) p	180	21	B00890	GAN 200 W0	13,79	10 (2x5) p	300	21
B00519	PDA-M4 100 W0	15,97	10 (5x2) p	180	19	B00961	P1	1,26	500 (10x50) m		8000 43
B00520	PDA-M4 120 W0	16,56	10 (5x2) p	180	19	B00962	P2	2,63	500 (20x25) m		4000 43
B00521	PDA-M8 150 W0	21,44	5 (5x1) p	150	21	B00963	P3	3,56	250 (10x25) m		2000 43
B00535	IM 15X17 W0	6,16	20 (2x10) p	600	17	B00964	P4	5,71	200 (10x20) m		1600 43
B00536	IM 25X17 W0	7,36	20 (2x10) p	600	17	B00981	PA1	1,29	500 (10x50) m		8000 43
B00541	IM 40X17 W0	9,59	20 (2x10) p	360	17	B00982	PA2	2,64	500 (20x25) m		4000 43
B00545	PDA-M8 200 W0	29,48	5 (5x1) p	90	21	B00983	PA3	4,54	250 (10x25) m		2000 43
B00577	LM 15X17 W0	1,42	20 (2x10) p	600	17	B00984	PA4	6,38	200 (10x20) m		1600 43
B00578	LM 25X17 W0	1,96	40 (4x10) p	1200	17	B01022	TR1-N 40-80	2,40	100 (4x25) p	1800	45
B00579	LM 40X17 W0	2,29	40 (4x10) p	1200	17	B01023	TR1-N 100-150	2,54	50 (2x25) p	900	45
B00590	GM 15X17 W0	2,35	20 (2x10) p	600	17	B01026	BLOCKSEP-E	1,14	500 (10x50) p	9000	45
B00591	GM 25X17 W0	2,30	40 (4x10) p	1200	17	B01029	SX25	299,52	1 p		432 11
B00597	GM 40X17 W0	3,19	40 (4x10) p	1200	17	B01031	LAME SX25	128,66	1 p		1440 11
B00670	T1 15X18 G	9,26	72 m	3888	44	B01036	4F	181,14	1 p		150 11
B00672	T1 15X30 G	9,56	64 m	3200	44	B01038	LAME PINCE 4F	55,77	1 p	30	11
B00676	T1 15X60 G	15,36	32 m	1344	44	B01211	COV-ZH 25 G	8,14	28 m		1512 42
B00677	SDMN W0	10,79	10 (10x1) p	300	7	B01212	COV-ZH 40 G	10,23	28 m		1512 42
B00686	TA-E 40X25 W0	18,80	60 m	1440	16	B01213	COV-ZH 60 G	13,48	20 m		1080 42
B00688	NIA 40X25 W0	7,88	20 (2x10) p	600	16	B01214	COV-ZH 80 G	14,49	20 m		1080 42
B00689	NEA 40X25 W0	7,88	20 (2x10) p	600	16	B01215	COV-ZH 100 G	15,50	12 m		648 42
B00690	NPAN 40X25 W0	8,23	20 (2x10) p	600	16	B01216	COV-ZH 120 G	15,75	12 m		648 42
B00692	NTAN 40X25 W0	12,15	10 (2x5) p	300	16	B01219	COV-ZH 25 G	8,14	28 m		1680 42
B00694	GAN 40X25 W0	3,66	20 (2x10) p	600	16	B01251	COV-L 25 G	6,77	50 m		2700 40
B00695	LAN 40X25 W0	3,06	20 (2x10) p	600	16	B01252	COV-L 40 G	9,09	50 m		2700 40
B00702	COV 25 G	6,77	50 m	2700	44	B01253	COV-L 60 G	12,71	50 m		2500 40
B00703	COV 40 G	9,09	50 m	2700	44	B01254	COV-L 80 G	13,37	50 m		1800 40
B00704	COV 60 G	12,71	50 m	2500	44	B01255	COV-L 100 G	14,73	40 m		1200 40
B00705	COV 80 G	13,37	50 m	1800	44	B01256	COV-L 120 G	16,85	40 m		1200 40
B00706	COV 100 G	14,73	40 m	1200	44	B01331	CSP-N 75X17 W	33,30	20 m		720 36
B00707	COV 120 G	16,85	40 m	1200	44	B01332	CSP-N 75X17 G	33,30	20 m		720 36

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement



CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE
B01333	CSP-N 75X17 A	33,30	20 m		720	36	B01776	RQM 100 W0	21,23	10 (5x2) p	300		19
B01705	NEAV 25X30 W0	6,91	20 (20x1) p	360		16	B01777	RQM 120 W0	38,34	10 (5x2) p	300		19
B01706	NEAV 40X40 W0	10,63	10 (10x1) p	180		18	B01780	TA-G 60X40 W0	28,30	24 m		600	18
B01707	NEAV 60X40 W0	39,07	10 (10x1) p	180		18	B01781	TA-G 80X40 W0	38,83	24 m		480	18
B01708	NEAV 80X40 W0	43,99	10 (10x1) p	180		18	B01782	TA-G 100X40 W0	39,79	16 m		384	18
B01709	NEAV 100X40 W0	44,13	10 (10x1) p	180		18	B01783	TA-G 120X40 W0	52,61	16 m		288	18
B01710	NEAV 120X40 W0	50,09	10 (10x1) p	180		18	B01784	TA-G 60X60 W0	42,90	24 m		480	20
B01711	NEAV 60X60 W0	41,62	10 (10x1) p	180		20	B01785	TA-G 80X60 W0	47,43	16 m		384	20
B01712	NEAV 80X60 W0	44,22	10 (10x1) p	180		20	B01786	TA-G 100X60 W0	48,80	16 m		288	20
B01713	NEAV 100X60 W0	45,21	10 (10x1) p	60		20	B01787	TA-G 120X60 W0	61,67	16 m		240	20
B01714	NEAV 120X60 W0	51,59	10 (10x1) p	60		20	B01788	TA-G 150X60 W0	96,06	12 m		180	20
B01715	NEAV 150X60 W0	61,02	5 (5x1) p	90		20	B01789	TA-G 200X60 W0	127,23	8 m		120	20
B01716	NEAV 200X60 W0	84,98	4 (4x1) p	72		20	B01790	TA-G 100X80 W0	99,21	16 m		256	22
B01717	NEAV 100X80 W0	115,20	4 (4x1) p	72		22	B01791	TA-G 120X80 W0	123,51	16 m		192	22
B01718	NEAV 120X80 W0	130,82	4 (4x1) p	72		22	B01792	TA-G 150X80 W0	148,62	12 m		144	22
B01719	NEAV 150X80 W0	159,94	5 (5x1) p		270	22	B01793	TA-G 200X80 W0	173,59	8 m		128	22
B01720	NEAV 200X80 W0	180,00	4 (4x1) p		216	22	B01794	COV-N 60 W0	14,49	50 m		2500	19
B01721	NIAV 25X30 W0	6,80	20 (20x1) p	360		16	B01795	COV-N 80 W0	15,11	50 m		1800	19
B01722	NIAV 40X40 W0	10,62	10 (10x1) p	180		18	B01796	COV-N 100 W0	16,85	40 m		1200	19
B01723	NIAV 60X40 W0	39,03	10 (10x1) p	180		18	B01797	COV-N 120 W0	19,19	40 m		1200	19
B01724	NIAV 80X40 W0	43,58	10 (10x1) p	180		18	B01798	COV-N 150 W0	21,76	40 m		1000	21
B01725	NIAV 100X40 W0	44,13	10 (10x1) p	180		18	B01799	COV-N 200 W0	28,88	40 m		800	21
B01726	NIAV 120X40 W0	49,22	10 (10x1) p	180		18	B01821	TA-E 60X40 G	27,26	24 m		600	18
B01727	NIAV 60X60 W0	41,62	10 (10x1) p	180		20	B01823	TA-E 80X40 G	37,92	24 m		480	18
B01728	NIAV 80X60 W0	43,86	10 (10x1) p	60		20	B01825	TA-E 100X40 G	38,07	16 m		384	18
B01729	NIAV 100X60 W0	45,46	10 (10x1) p	60		20	B01829	TA-E 60X60 G	40,91	24 m		480	20
B01730	NIAV 120X60 W0	51,35	10 (10x1) p	60		20	B01831	TA-E 80X60 G	45,67	16 m		384	20
B01731	NIAV 150X60 W0	61,02	5 (5x1) p	30		20	B01833	TA-E 100X60 G	46,44	16 m		288	20
B01732	NIAV 200X60 W0	85,02	4 (4x1) p	24		20	B01835	TA-E 120X60 G	60,74	16 m		240	20
B01733	NIAV 100X80 W0	122,85	4 (4x1) p	72		22	B01837	TA-E 150X60 G	94,66	12 m		180	20
B01734	NIAV 120X80 W0	128,14	4 (4x1) p	16		22	B01839	TA-E 200X60 G	125,22	8 m		120	20
B01735	NIAV 150X80 W0	159,18	5 (5x1) p	30		22	B01841	TA-E 100X80 G	98,55	16 m		256	22
B01736	NIAV 200X80 W0	175,61	4 (4x1) p	24		22	B01843	TA-E 120X80 G	120,86	16 m		192	22
B01737	NPAN 25X30 W0	7,27	20 (4x5) p	360		16	B01845	TA-E 150X80 G	145,09	12 m		144	22
B01738	NPAN 40X40 W0	11,10	10 (2x5) p	300		18	B01847	TA-E 200X80 G	169,25	8 m		128	22
B01739	NPAN 60X40 W0	41,83	10 (5x2) p	180		18	B01913	DST	9,05	28 m		1512	19
B01740	NPAN 80X40 W0	49,09	10 (5x2) p	180		18	B02120	G1	17,68	24 m		1152	43
B01741	NPAN 100X40 W0	49,43	10 (10x1) p	180		18	B02125	G1F	20,62	24 m		1152	43
B01742	NPAN 120X40 W0	60,97	10 (10x1) p	180		18	B02130	OMEGA 2F	8,46	40 m		2560	43
B01743	NPAN 60X60 W0	44,54	10 (5x2) p	180		20	B02135	OMEGA 3	11,65	40 m		2160	43
B01744	NPAN 80X60 W0	51,51	10 (5x2) p	180		20	B02140	OMEGA 3F	12,75	40 m		2160	43
B01745	NPAN 100X60 W0	53,27	10 (10x1) p	60		20	B02145	OMEGA 3A	17,68	20 m		1080	43
B01746	NPAN 120X60 W0	62,98	10 (10x1) p	60		20	B02150	OMEGA 3AF	22,73	20 m		1080	43
B01747	NPAN 150X60 W0	78,93	4 (4x1) p	72		20	B02162	CISAILLE	2035,16	1 p		10	41
B01748	NPAN 200X60 W0	105,55	4 (4x1) p	24		20	B02164	TRITON	284,45	1 p	30		41
B01749	NPAN 100X80 W0	132,02	4 (4x1) p	72		22	B02165	LAME CISAILLE	574,59	1 p		200	41
B01750	NPAN 120X80 W0	150,97	4 (4x1) p	72		22	B02181	DN-AS	12,70	24 p	192		43
B01751	NPAN 150X80 W0	181,87	4 (4x1) p	72		22	B02182	DN-AM	16,54	24 p	384		43
B01752	NPAN 200X80 W0	199,60	4 (4x1) p	24		22	B02183	DN-AL	26,37	14 p	224		43
B01753	NTAN 25X30 W0	10,39	20 (4x5) p	360		16	B02187	SCP	4,26	50 (5x10) p	1500		41
B01754	NTAN 40X40 W0	20,03	10 (2x5) p	180		19	B02190	ST	3,38	20 (2x10) p	600		43
B01755	NTAN 60X40 W0	39,38	10 (5x2) p	180		19	B02237	LAN 25X30 G	1,88	20 (4x5) p	600		16
B01756	NTAN 80X40 W0	45,17	10 (5x2) p	180		19	B02239	LAN 40X40 G	3,91	10 (2x5) p	300		19
B01757	NTAN 100X40 W0	44,62	10 (10x1) p	180		19	B02241	LAN 60X40 G	4,75	10 (5x2) p	300		19
B01758	NTAN 120X40 W0	55,39	10 (10x1) p	180		19	B02243	LAN 80X40 G	8,23	10 (5x2) p	300		19
B01759	NTAN 60X60 W0	44,73	10 (5x2) p	180		21	B02245	LAN 100X40 G	8,04	10 (5x2) p	300		19
B01760	NTAN 80X60 W0	45,86	10 (5x2) p	180		21	B02249	LAN 60X60 G	5,26	10 (5x2) p	300		21
B01761	NTAN 100X60 W0	46,60	10 (10x1) p	180		21	B02251	LAN 80X60 G	12,11	10 (5x2) p	300		21
B01762	NTAN 120X60 W0	48,25	10 (10x1) p		540	21	B02253	LAN 100X60 G	11,98	10 (5x2) p	300		21
B01763	NTAN 150X60 W0	134,03	4 (4x1) p	72		21	B02255	LAN 120X60 G	17,56	10 (5x2) p	300		21
B01764	NTAN 200X60 W0	157,56	4 (4x1) p	24		21	B02261	LAN 100X80 G	21,45	10 (5x2) p	300		23
B01765	NTAN 100X80 W0	60,07	4 (4x1) p	72		23	B02263	LAN 120X80 G	26,40	10 (5x2) p	300		23
B01766	NTAN 120X80 W0	61,92	4 (4x1) p	72		23	B02269	GAN 25 G	3,18	20 (4x5) p	600		16
B01767	NTAN 150X80 W0	165,95	4 (4x1) p	72		23	B02271	GAN 40 G	3,73	10 (2x5) p	300		19
B01768	NTAN 200X80 W0	179,24	4 (4x1) p	24		23	B02273	GAN 60 G	5,71	10 (2x5) p	300		19
B01769	SDN1 W0	68,03	4 (4x1) p	72		19	B02275	GAN 80 G	10,62	10 (2x5) p	300		19
B01770	SDN2 W0	81,22	4 (4x1) p	72		21	B02279	GAN 120 G	11,42	10 (2x5) p	300		21
B01771	SDN3 W0	184,61	4 (4x1) p	24		21	B02281	GAN 150 G	12,85	10 (2x5) p	300		21
B01775	RQM 80 W0	26,69	20 (10x2) p	600		19	B02283	GAN 200 G	13,79	10 (2x5) p	300		21

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE
B02285	SDN1 G	68,03	4 (4x1) p	72		16	B02572	T1-N 80X80 G	39,81	24 m		288	44
B02287	SDN2 G	81,22	4 (4x1) p	72		21	B02573	T1-N 80X100 G	44,92	8 m		224	44
B02289	SDN3 G	184,61	4 (4x1) p	24		21	B02574	T1-N 100X80 G	46,27	16 m		256	44
B02403	COV-N 60 G	14,49	50 m		2500	19	B02575	T1-N 100X100 G	56,18	8 m		192	44
B02405	COV-N 80 G	15,11	50 m		1800	19	B03001	CORNER	13,91	5 (5x1) p	150		17
B02407	COV-N 100 G	16,85	40 m		1200	19	B03063	AIBN W	10,81	10 (10x1) p	180		38
B02409	COV-N 120 G	19,19	40 m		1200	21	B03064	AIBN A	10,81	10 (10x1) p	180		38
B02411	COV-N 150 G	21,76	40 m		1000	21	B03065	AIBN B	10,81	10 (10x1) p	180		38
B02413	COV-N 200 G	28,88	40 m		800	21	B03066	AICN W	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02414	SEP-G 40	6,37	64 m		3200	18	B03067	AICN A	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02415	SEP-G 60	13,23	40 m		2000	20	B03068	AICN B	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02416	SEP-G 80	16,47	24 m		1296	22	B03138	AEBN B	10,81	10 (10x1) p	180		38
B02422	NEAV 25X30 G	6,91	20 (20x1) p	360		16	B03139	AEBN A	10,81	10 (10x1) p	180		38
B02424	NEAV 40X40 G	10,63	10 (10x1) p	180		18	B03140	AEBN W	10,81	10 (10x1) p	180		38
B02426	NEAV 60X40 G	39,07	10 (10x1) p	180		18	B03141	AECN W	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02428	NEAV 80X40 G	43,99	10 (10x1) p	180		18	B03143	AECN A	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02430	NEAV 100X40 G	44,13	10 (10x1) p	180		18	B03147	AECN B	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02434	NEAV 60X60 G	41,62	10 (10x1) p	180		20	B03241	APBN W	17,16	10 (10x1) p	180		38
B02436	NEAV 80X60 G	44,22	10 (10x1) p	180		20	B03242	APBN A	17,16	10 (10x1) p	180		38
B02438	NEAV 100X60 G	45,21	10 (10x1) p	60		20	B03243	APBN B	17,16	10 (10x1) p	180		38
B02440	NEAV 120X60 G	51,59	10 (10x1) p	60		20	B03244	APCN W	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02446	NEAV 100X80 G	115,20	4 (4x1) p	72		22	B03247	APCN A	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02448	NEAV 120X80 G	130,82	4 (4x1) p	72		22	B03248	APCN B	12,80	10 (10x1) p	180		38
B02456	NIAV 25X30 G	6,80	20 (20x1) p	360		16	B03249	CBN W	15,65	20 m		1000	39
B02458	NIAV 40X40 G	10,62	10 (10x1) p	180		18	B03250	CBN A	15,65	20 m		1000	39
B02460	NIAV 60X40 G	39,03	10 (10x1) p	180		18	B03252	CBN B	15,65	20 m		1000	39
B02462	NIAV 80X40 G	43,58	10 (10x1) p	180		18	B03254	CCN W	14,91	20 m		1080	39
B02464	NIAV 100X40 G	44,13	10 (10x1) p	180		18	B03255	CCN A	14,91	20 m		1080	39
B02468	NIAV 60X60 G	41,62	10 (10x1) p	180		20	B03256	CCN B	14,91	20 m		1080	39
B02470	NIAV 80X60 G	43,86	10 (10x1) p	60		20	B03258	CSN	3,99	20 m	160		39
B02472	NIAV 100X60 G	45,46	10 (10x1) p	60		20	B03259	DBN W	11,24	10 (10x1) p	180		38
B02474	NIAV 120X60 G	51,35	10 (10x1) p	60		20	B03263	DBN A	11,24	10 (10x1) p	180		38
B02480	NIAV 100X80 G	122,85	4 (4x1) p	72		22	B03267	DCN W	18,25	10 (10x1) p	180		38
B02482	NIAV 120X80 G	128,14	4 (4x1) p	16		22	B03268	DCN A	18,25	10 (10x1) p	180		38
B02488	NPAN 25X30 G	7,27	20 (4x5) p	360		16	B03269	DCN B	18,25	10 (10x1) p	180		38
B02490	NPAN 40X40 G	11,10	10 (2x5) p	300		18	B03270	DPN W	17,16	10 (10x1) p	180		38
B02492	NPAN 60X40 G	41,83	10 (5x2) p	180		18	B03271	DPN A	17,16	10 (10x1) p	180		38
B02494	NPAN 80X40 G	49,09	10 (5x2) p	180		18	B03273	LDBN W	11,24	20 (10x2) p	600		39
B02496	NPAN 100X40 G	49,43	10 (10x1) p	180		18	B03274	LDBN A	11,24	10 (5x2) p	300		39
B02500	BC	27,98	4 (4x1) p	64		11	B03275	LDBN B	11,24	10 (5x2) p	300		39
B02502	NPAN 80X60 G	51,51	10 (5x2) p	180		20	B03276	LSBN W	11,24	20 (10x2) p	600		39
B02504	NPAN 100X60 G	53,27	10 (10x1) p	60		20	B03277	LSBN A	11,24	10 (5x2) p	300		39
B02506	NPAN 120X60 G	62,98	10 (10x1) p	60		20	B03278	LSBN B	11,24	10 (5x2) p	300		39
B02512	NPAN 100X80 G	132,02	4 (4x1) p	72		22	B03279	LCN W	5,89	20 (10x2) p	600		38
B02514	NPAN 120X80 G	150,97	4 (4x1) p	72		22	B03280	LCN A	5,89	10 (5x2) p	300		38
B02520	NTAN 25X30 G	10,39	20 (4x5) p	360		16	B03281	LCN B	5,89	10 (5x2) p	300		38
B02522	NTAN 40X40 G	20,03	10 (2x5) p	180		19	B03282	GBN W	8,87	20 (4x5) p	600		38
B02524	NTAN 60X40 G	39,38	10 (5x2) p	180		19	B03283	GBN A	8,87	10 (2x5) p	300		38
B02526	NTAN 80X40 G	45,17	10 (5x2) p	180		19	B03284	GBN B	8,87	10 (2x5) p	300		38
B02528	NTAN 100X40 G	44,62	10 (10x1) p	180		19	B03285	GCN W	4,85	20 (4x5) p	600		38
B02532	NTAN 60X60 G	44,73	10 (5x2) p	180		21	B03286	GCN A	4,85	10 (10x1) p	300		38
B02534	NTAN 80X60 G	45,86	10 (5x2) p	180		21	B03287	GCN B	4,85	10 (10x1) p	300		38
B02536	NTAN 100X60 G	46,60	10 (10x1) p	180		21	B03479	SBN-LM45 W	24,19	5 (5x1) p	90		39
B02538	NTAN 120X60 G	48,25	10 (10x1) p		540	21	B03485	SCN-LM45 W	24,84	5 (5x1) p	90		39
B02544	NTAN 100X80 G	60,07	4 (4x1) p	72		23	B03492	ACQN W	8,48	10 (10x1) p	300		39
B02546	NTAN 120X80 G	61,92	4 (4x1) p	72		23	B03493	ACQN A	8,48	5 (5x1) p	150		39
B02550	DUCTACOL	20,43	48 (4x12) p	48		11	B03495	ADDN W	5,71	20 (4x5) p	600		39
B02551	NPAN 60X60 G	44,54	10 (5x2) p	180		20	B03496	ADDN A	5,71	10 (10x1) p	300		39
B02561	T1-N 25X40 G	13,69	72 m		1728	44	B03497	ADDN B	5,71	10 (10x1) p	300		39
B02562	T1-N 25X60 G	13,78	48 m		1152	44	B03498	GFN	6,57	20 (4x5) p	600		39
B02563	T1-N 25X80 G	21,47	48 m		960	44	B04005	DBA W	129,72	5 (5x1) p	90		36
B02564	T1-N 25X100 G	28,89	16 m		480	44	B04006	DBA A	129,72	5 (5x1) p	90		36
B02565	T1-N 40X40 G	15,34	40 m		960	44	B04008	GBA W	11,34	20 (4x5) p	600		36
B02566	T1-N 40X60 G	19,05	36 m		720	44	B04012	GBA A	11,34	10 (2x5) p	300		36
B02567	T1-N 40X80 G	25,85	32 m		640	44	B04013	LBA W	14,41	10 (5x2) p	300		37
B02568	T1-N 40X100 G	34,37	16 m		400	44	B04015	LBA A	14,41	10 (5x2) p	300		37
B02569	T1-N 60X60 G	24,21	24 m		480	44	B04017	AIBA W	52,89	10 (10x1) p	60		36
B02570	T1-N 60X80 G	30,76	24 m		360	44	B04026	AIBA A	52,89	10 (10x1) p	60		36
B02571	T1-N 60X100 G	42,52	8 m		240	44	B04030	AEBA W	45,81	10 (10x1) p	180		36

m/p : m (mètre) / p (pièce)

Index par code Prix et caractéristiques de conditionnement



CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML ML/PE MASTER PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML ML/PE MASTER PALETTE	PAGE
B04033	AEBA A	45,81	10 (10x1) p	180	36	B04653	MONT 04-05	39,10	10 (5x2) p	1000	55
B04034	GFA	12,31	10 (5x2) p	300	37	B04654	MONT 06	46,19	10 (5x2) p	1000	55
B04041	ADDA W	17,65	10 (2x5) p	300	37	B04655	MONT 07	65,13	2 p	120	55
B04043	ADDA A	17,65	10 (2x5) p	300	37	B04660	GUIDA 12	24,19	8 (8x1) p	120	55
B04049	SQBA W	111,44	5 (5x1) p	90	37	B04661	GUIDA 18	28,92	8 (8x1) p	128	55
B04055	DPA W	44,01	5 (5x1) p	150	37	B04662	GUIDA 24	35,06	8 (8x1) p	128	55
B04058	DPA A	44,01	5 (5x1) p	150	37	B04663	GUIDA 28	39,80	8 (8x1) p	288	55
B04059	TPRA W	45,36	5 (5x1) p	150	37	B04664	GUIDA 38	49,76	5 (5x1) p	180	55
B04065	TRBA	1,12	40 (2x20) p	1200	37	B04665	CH TRI VTR	6,14	10 p		54
B04066	APVA W	94,77	5 (5x1) p	90	36	B04666	SR TRI VTR01-06	13,91	10 (10x1) p		54
B04068	APVA A	94,77	5 (5x1) p	90	36	B04667	SR TRI VTR07	13,91	10 (10x1) p		54
B04179	SQBN W	23,04	5 (5x1) p	90	39	B04675	PF VTR 06	171,94	1 p	20	54
B04193	SQCN W	23,69	5 (5x1) p	90	39	B04677	PF VTR 07	315,89	1 p	20	54
B04511	TA-C45 90/1X55 W0	43,90	20 m	300	24	B04680	ST VTR	11,86	20 (5x4) p	7200	54
B04512	TA-C45 134/2X55 W0	75,94	12 m	240	24	B04682	SCOR PF	9,15	24 (12x2) p	432	55
B04515	TA-C45 164/2X55 W0	105,71	12 m	180	24	B04688	ST VTR INOX	18,63	20 (5x4) p	7200	54
B04517	TA-C45 164/3X55 W0	121,71	12 m	180	24	B04711	POLYESTER 01 PP	187,31	1 p	48	54
B04519	TA-C 200/3X55 W0	124,82	8 m	144	24	B04712	POLYESTER 02 PP	322,94	1 p	30	54
B04523	SEP-C 55	11,97	40 m	2160	25	B04713	POLYESTER 03 PP	391,34	1 p	12	54
B04525	JDS-C	10,19	20 m	720	25	B04714	POLYESTER 04 PP	428,03	1 p	10	54
B04528	COV 45N W0	11,70	24 m	1296	25	B04715	POLYESTER 05 PP	680,34	1 p	6	54
B04530	NIAV 90X55 W0	39,75	10 (10x1) p	60	24	B04716	POLYESTER 06 PP	871,98	1 p	4	54
B04531	NEAV 90X55 W0	39,75	10 (10x1) p	180	24	B04717	POLYESTER 07 PP	1413,99	1 p	2	54
B04532	NPAN-F 90X55 W0	46,09	8 (8x1) p	144	24	B04721	POLYESTER 01 PH	322,40	1 p	48	54
B04533	LAN 90X55 W0	8,57	10 (5x2) p	300	24	B04722	POLYESTER 02 PH	512,82	1 p	30	54
B04536	NIAV 134X55 W0	49,43	10 (10x1) p	60	24	B04723	POLYESTER 03 PH	688,04	1 p	12	54
B04537	NEAV 134/55 W0	49,43	5 (5x1) p	90	24	B04724	POLYESTER 04 PH	841,35	1 p	10	54
B04538	NPAN 134X55 W0	53,47	4 (4x1) p	72	24	B04725	POLYESTER 05 PH	1066,18	1 p	6	54
B04539	LAN 134X55 W0	10,01	10 (5x2) p	300	24	B04726	POLYESTER 06 PH	1442,58	1 p	4	54
B04540	NPAN-F 134X55 W0	56,27	4 (4x1) p	72	24	B04727	POLYESTER 07 PH	2205,58	1 p	2	54
B04542	NIAV 164X55 W0	52,66	10 (10x1) p	60	24	B04740	SR VTR 405	30,80	10 (10x1) p	300	54
B04543	NEAV 164X55 W0	52,66	5 (5x1) p	90	24	B04741	SR VTR 421	30,80	10 (10x1) p	300	54
B04544	NPAN 164X55 W0	55,98	4 (4x1) p	72	24	B04742	SR VTR 455	30,80	10 (10x1) p	300	54
B04545	LAN 164X55 W0	11,29	10 (5x2) p	300	24	B04743	SR VTR 1242E	30,80	10 (10x1) p	300	54
B04546	NPAN-F 164X55 W0	59,17	4 (4x1) p	24	24	B04744	SR VTR 2433A	30,80	10 (10x1) p	300	54
B04551	NIAV 200X55 W0	59,60	5 (5x1) p	30	24	B04745	SR VTR 3113A	30,80	10 (10x1) p	300	54
B04552	NEAV 200X55 W0	59,60	5 (5x1) p	90	24	B04760	CP 02	151,01	1 p	180	55
B04553	NPAN 200X55 W0	62,54	4 (4x1) p	216	24	B04761	CP 03	173,77	1 p	100	55
B04554	LAN 200X55 W0	12,61	10 (5x2) p	180	24	B04762	CP 04	193,85	1 p	80	55
B04555	NPAN-F 200X55 W0	66,17	4 (4x1) p	24	24	B04764	PF VTR 01	49,22	1 p	360	54
B04558	NTAC 164 W0	56,64	4 (4x1) p	72	25	B04765	PF VTR 02	49,94	1 p	180	54
B04559	NTAC 134 W0	52,35	5 (5x1) p	90	25	B04766	PF VTR 03	78,44	1 p	100	54
B04560	NTAC W0	36,99	5 (5x1) p	150	25	B04767	PF VTR 04	89,95	1 p	80	54
B04561	GAC W0	9,66	10 (5x2) p	300	24	B04768	PF VTR 05	144,51	1 p	60	54
B04562	GAS W0	10,06	10 (5x2) p	300	25	B04771	PF PERFO QUICK 01	62,41	1 p	360	54
B04564	CSA-60 W0	15,75	5 (5x1) p	90	25	B04772	PF PERFO QUICK 02	78,30	1 p	180	54
B04565	CSA CE W0	51,74	5 (5x1) p	90	25	B04773	PF PERFO QUICK 03	118,37	1 p	100	54
B04567	NTAG W0	36,99	5 (5x1) p	150	25	B04774	PF PERFO QUICK 04	127,04	1 p	80	54
B04570	JCA45U W0	2,82	60 (3x20) p	1080	24	B04775	PF PERFO QUICK 05	223,06	1 p	60	54
B04571	SUPPORTDISJ	18,94	5 (5x1) p		25	B04776	PF PERFO QUICK 06	277,63	1 p	20	54
B04586	PORTE PLEINE 01	137,35	1 p	192	55	B04777	PF PERFO QUICK 07	459,06	1 p	20	54
B04587	PORTE PLEINE 02	172,84	1 p	96	55	B04781	PF PERFO 01	57,41	1 p	360	54
B04588	PORTE PLEINE 03	218,98	1 p	64	55	B04782	PF PERFO 02	70,96	1 p	180	54
B04589	PORTE PLEINE 04	221,78	1 p	48	55	B04783	PF PERFO 03	109,59	1 p	100	54
B04590	PORTE PLEINE 05	324,56	1 p	32	55	B04784	PF PERFO 04	138,32	1 p	80	54
B04591	PORTE PLEINE 06	444,58	1 p	32	55	B04785	PF PERFO 05	208,37	1 p	60	54
B04592	PORTE PLEINE 07	633,40	1 p	16	55	B04786	PF PERFO 06	248,30	1 p	20	54
B04593	PORTE HUBLOT 01	180,38	1 p	192	55	B04787	PF PERFO 07	426,78	1 p	20	54
B04594	PORTE HUBLOT 02	219,16	1 p	96	55	B04790	KIT 12MOD 02	73,17	12 (12x1) p	192	55
B04595	PORTE HUBLOT 03	294,05	1 p	64	55	B04791	KIT 18MOD 03/04	90,46	12 (12x1) p	96	55
B04596	PORTE HUBLOT 04	350,79	1 p	48	55	B04792	KIT 24MOD 05	94,50	6 (6x1) p	96	55
B04597	PORTE HUBLOT 05	455,66	1 p	32	55	B04793	KIT 28MOD 06	101,58	6 (6x1) p	96	55
B04598	PORTE HUBLOT 06	625,78	1 p	32	55	B04794	KIT 38MOD 07	129,99	4 (4x1) p	64	55
B04599	PORTE HUBLOT 07	942,58	1 p	16	55	B04795	PP 02	29,83	12 (12x1) p	48	55
B04634	CP 05	220,98	1 p	100	55	B04796	PP 03/04	36,75	12 (12x1) p	288	55
B04635	CP 06	286,30	1 p	100	55	B04797	PP 05	39,10	6 (6x1) p	24	55
B04637	CP 07	380,94	1 p	40	55	B04798	PP 06	45,25	6 (6x1) p	24	55
B04651	MONT 02	27,25	10 (5x2) p	1000	55	B04799	PP 07	67,50	2 (2x1) p	60	55
B04652	MONT 03	29,65	10 (5x2) p	1000	55	B05161	SR 65	23,35	10 (10x1)p	300	52

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE
B05162	A-KIT	19,32	10 (5x2) p		2160	53	B06542	IP65 18M G	216,75	4 p		32	52
B05163	RG	5,16	20 (10x2) p		4320	53	B06543	IP65 36M G	338,47	1 p		22	52
B05166	AC 65/12 GRI	27,43	10 (10x1) p		220	52	B06544	IP65 54M G	489,07	1 p		16	52
B05167	AC 65/18 GRI	41,27	10 (10x1) p		220	52	B06560	ZP1	0,28	1000 (10x100) p	18000		41
B05182	SEP-N CEN/12	19,84	10 p	240		53	B06561	ZP2	1,81	500 (10x50) p	9000		41
B05190	PATTEFIX G	37,38	30 (30x1) p		6480	52	B06810	CND 65X50 WE	15,92	24 m		360	14
B05191	BOR PH	16,12	10 (10x1) p	300		53	B06811	CAE 65X50 WE	9,65	10 (10x1) p		180	14
B05192	BOR N	16,68	10 (10x1) p	300		53	B06812	CAI 65X50 WE	9,65	10 (10x1) p		180	14
B05193	KITDIN 12	17,75	10 (10x1) p	180		53	B06813	CAP 65X50 WE	12,81	10 (10x1) p		180	14
B05194	KITDIN 18	18,29	10 (10x1) p	160		53	B06814	CCM 65X50 WE	14,57	10 (10x1) p		180	15
B05196	OBTUR 6M G	2,95	40 (4x10) p		8640	53	B06815	CGC 65X50 WE	6,58	20 (20x1) p		360	14
B05197	PP 12M G	31,79	10 (10x1) p		1080	53	B06816	CTT 65X50 WE	11,06	10 (10x1) p		180	15
B05198	PP 18M G	46,71	10 (10x1) p	40		53	B06817	CPM 65X50 WE	11,70	10 (10x1) p		180	15
B05199	SEP-N CEN/18	33,64	10 p	320		53	B06820	CND 90X60 WE	20,53	16 m		240	14
B05200	TR1	2,01	100 (2x50) p	3000		45	B06821	CAE 90X60 WE	10,55	10 (10x1) p		180	14
B05231	TY5	2,60	100 m	2800		43	B06822	CAI 90X60 WE	10,55	8 (8x1) p		144	14
B05232	TY10	4,30	100 m	2800		43	B06823	CAP 90X60 WE	15,16	10 (10x1) p		180	14
B05233	TY20	6,49	50 m	1400		43	B06824	CCM 90X60 WE	14,47	8 (8x1) p		144	15
B05234	TY30	13,08	50 m	1400		43	B06825	CGC 90X60 WE	7,01	20 (20x1) p		360	14
B05235	TY50	25,18	50 m	1400		43	B06826	CTT 90X60 WE	12,97	10 (10x1) p		180	15
B05386	MSTN 16	1,83	160 (8x20) p		11520	51	B06827	CPM 90X60 WE	14,32	10 (10x1) p		180	15
B05387	MSTN 20	2,03	240 (12x20) p		8640	51	B06828	CDT 90X60 WE	22,89	5 (5x1) p		90	15
B05388	MSTN 25	2,74	160 (8x20) p		5760	51	B06829	CRD 90-60 WE	9,29	10 (10x1) p		180	15
B05389	MSTN 32	3,70	100 (5x20) p		3600	51	B06830	CND 120X75 WE	31,81	12 m		216	14
B05390	MSTN 40	7,13	50 (10x5) p		1800	51	B06831	CAE 120X75 WE	13,50	8 (8x1) p		144	14
B05391	MSTN 50	9,99	15 (3x5) p		1080	51	B06832	CAI 120X75 WE	13,50	10 (10x1) p		60	14
B05392	CIRN 16	6,60	200 (10x20) p		7200	51	B06833	CAP 120X75 WE	17,21	10 (10x1) p		60	14
B05393	CIRN 20	7,01	240 (12x20) p		4320	51	B06834	CCM 120X75 WE	18,98	10 (10x1) p		60	15
B05394	CIRN 25	9,75	160 (8x20) p		2880	51	B06835	CGC 120X75 WE	7,78	20 (20x1) p		360	14
B05395	CIRN 32	12,41	100 (10x10) p		1800	51	B06836	CTT 120X75 WE	14,90	10 (10x1) p		180	15
B05396	CIRN 40	23,23	50 (10x5) p		900	51	B06837	CPM 120X75 WE	20,38	10 (10x1) p		180	15
B05397	CIRN 50	36,04	30 (6x5) p		540	51	B06838	CDT 120X75 WE	25,27	5 (5x1) p		90	15
B05398	RSTN 16	1,35	200 (10x20) p		14400	51	B06839	CRD 120X75 WE	9,45	10 (10x1) p		180	15
B05399	RSTN 20	1,46	360 (18x20) p		12960	51	B07501	DUCTAMARK 1	2,40	100 p		3000	45
B05400	RSTN 25	2,56	260 (13x20) p		9360	51	B07503	MARK S	2,12	10 p		300	45
B05401	RSTN 32	6,64	160 (8x20) p		5760	51	B07506	MARK L	2,53	10 p		300	45
B05402	RSTN 40	15,04	30 (6x5) p		2160	51	B07507	MARK T1-D	2,40	80 (4x20) p		2400	41
B05403	RSTN 50	18,18	25 (5x5) p		1800	51	B07510	MARK 1000	4,75	50 p		3000	41
B05530	BDD Ø 60 G	3,59	190 (38x5) p		3040	56	B07532	TA-E 25X30 G	17,28	80 m		1200	16
B05531	BDD Ø 80 G	4,15	140 (28x5) p		2240	56	B07534	TA-E 40X40 G	22,39	48 m		720	18
B05533	BDD 80X80 G	4,62	100 (20x5) p		1600	56	B07711	TR-E 40	0,98	100 (2x50) p		3000	18
B05534	BDD 100X100 G	8,61	50 p		600	56	B07712	TR-E 60	1,05	100 (2x50) p		1800	18
B05536	BDD 150X110 G	24,00	46 p		368	56	B07713	TR-E 80	1,05	100 (4x25) p		1800	18
B05537	BDD 190X140 G	32,49	29 p		232	56	B07714	TR-E 100	1,11	100 (4x25) p		1800	18
B05538	BDD 240X190 G	43,75	15 p		120	56	B07715	TR-E 120	1,11	100 (4x25) p		1800	18
B05539	BDD 300X220 G	129,01	5 p		60	56	B07716	TR-E 150	2,30	50 (2x25) p		900	20
B05540	BDD 380X300 G	162,51	4 p		32	56	B07717	TR-E 200	2,94	50 (5x10) p		900	20
B05542	BDD Ø 60 R	4,45	50 (10x5) p		2400	57	B08121	T1-D 25X25 G	9,82	48 m		2016	40
B05543	BDD Ø 80 R	4,58	50 (10x5) p		1600	57	B08203	TPD 37,5X50 G	20,45	24 m		720	15
B05545	BDD 80X80 R	6,23	100 (20x5) p		1600	57	B08204	TPD 75X50 G	33,18	24 m		480	15
B05546	BDD 100X100 R	11,93	50 p		600	57	B08205	TPD 125X50 G	56,69	16 m		288	15
B05547	BDD 120X80 R	11,87	50 p		800	57	B08213	TPD 50X50 G	24,51	24 m		672	15
B05601	BDD-FLD 100X100 G	9,22	60 p		960	56	B08214	TPD 100X50 G	47,74	16 m		288	15
B05631	BDD-FLD 100X100 R	11,40	60 p		960	57	B08700	GTL-MULTIPACK250	264,36	1 p		36	12
B05911	APSP W	9,16	10 (5x2) p	180		36	B08701	GTL-CHRONOPACK250	295,95	1 p		24	12
B05912	APSP G	9,16	10 (5x2) p	180		36	B08702	GTL-MONOPACK250	264,36	1 p		36	12
B05913	GSP W	6,66	10 (5x2) p	300		36	B08703	SOCLE-GTL 250	187,22	1 p		36	12
B05914	GSP G	6,66	10 (5x2) p	300		36	B08704	COV-GTL 170+70	91,01	10 (10x1) p		200	12
B05915	DSP W	13,53	10 (5x2) p	180		36	B08705	COV-GTL 250	91,01	10 (10x1) p		180	13
B05916	DSP G	13,53	10 (5x2) p	180		36	B08710	LAN 250X65 W0	17,49	10 (10x1) p		180	13
B06472	DISCOVER	27,50	2 (2x1) p	60		17	B08711	JCT 250 W0	32,73	10 (5x2) p		180	13
B06500	RT4	163,77	4 (4x1) p	120		41	B08712	STU 250 W0	58,83	3 (3x1) p		54	13
B06501	RT6	163,77	4 (4x1) p	120		41	B08713	CEH 250X65 W0	57,44	2 (2x1) p		44	13
B06502	DUCTAFIX R4	0,32	1000 (4x250) p	30000		41	B08714	CEB 250X65 W0	32,17	2 (2x1) p		30	13
B06511	DUCTAFIX R6	0,32	500 (2x250) p	15000		41	B08716	JS-GTL	28,15	5 (5x1) p		90	13
B06534	IP65 04M G	72,09	12 p		192	52	B08800	TM 22/1X12,5 W0	3,44	102 m		3060	6
B06537	IP65 08M G	97,54	14 p		112	52	B08801	TM 22/2X12,5 W0	3,70	102 m		3060	6
B06540	IP65 12M G	138,69	6 p		48	52	B08802	TM 32/1X12,5 W0	4,87	70 m		2100	6
B06541	IP65 24M G	258,95	4 p		32	52	B08803	TM 32/2X12,5 W0	5,33	70 m		2100	6

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER	ML/PE PALETTE	PAGE
B08804	TM 34/1X16 W0	8,94	70 m		1960	6	B11131	IRL 3321 D32 T 2M G	6,91	20 m		720	50
B08805	TM 34/2X16 W0	9,29	70 m		1960	6	B12505	T1-D 25X40 G	13,69	72 m		1728	40
B08808	TM 52/1X20 W0	15,72	44 m		1056	6	B12506	T1-D 40X40 G	15,34	40 m		960	40
B08809	TM 52/2X20 W0	17,40	44 m		1056	6	B12507	T1-D 60X40 G	19,74	24 m		600	40
B08810	TM 52/3X20 W0	18,45	44 m		1056	6	B12512	T1-D 25X60 G	14,66	48 m		1152	40
B08811	TM 80/3X22 W0	22,89	24 m		648	6	B12513	T1-D 40X60 G	19,05	36 m		720	40
B08813	LPDC W0	26,68	24 p		1008	6	B12514	T1-D 60X60 G	24,21	24 m		480	40
B08816	SMS-AT 12,5 W0	6,36	10 (10x1) p	180		7	B12515	T1-D 80X60 G	31,18	24 m		384	40
B08817	SMD-AT 12,5 W0	14,20	6 (6x1) p	108		7	B12516	T1-D 100X60 G	38,93	16 m		288	40
B08818	SMS-O 12,5 W0	6,67	10 (5x2) p	300		7	B12520	T1-D 25X80 G	21,47	48 m		960	40
B08819	SMD-O 12,5 W0	14,92	8 (4x2) p	144		7	B12521	T1-D 40X80 G	25,85	32 m		640	40
B08820	AIM 22X12,5 W0	2,77	40 (4x10) p	1200		6	B12522	T1-D 60X80 G	30,76	24 m		360	40
B08821	AEM 22X12,5 W0	2,77	20 (2x10) p	600		6	B12523	T1-D 80X80 G	39,81	24 m		288	40
B08822	APM 22X12,5 W0	2,37	40 (4x10) p	1200		6	B12524	T1-D 100X80 G	46,27	16 m		256	40
B08823	GM 22X12,5 W0	1,91	40 (4x10) p	1200		6	B12525	T1-D 120X80 G	52,76	16 m		192	40
B08824	IM 22X12,5 W0	5,78	10 (10x1) p	300		6	B12529	T1-D 40X100 G	34,37	16 m		400	40
B08825	LM 22X12,5 W0	1,36	40 (4x10) p	1200		7	B12530	T1-D 60X100 G	42,52	8 m		240	40
B08828	SM-A 22X12,5 W0	6,67	10 (5x2) p	180		7	B12531	T1-D 80X100 G	44,92	8 m		224	40
B08830	AIM 32X12,5 W0	2,98	40 (4x10) p	1200		6	B12532	T1-D 100X100 G	56,18	8 m		192	40
B08831	AEM 32X12,5 W0	2,98	20 (2x10) p	600		6	B12563	T1-ZH 25X25 G	40,90	24 m		1296	42
B08832	APM 32X12,5 W0	2,45	40 (4x10) p	720		6	B12565	T1-ZH 25X40 G	41,48	48 m		1344	42
B08833	GM 32X12,5 W0	2,16	40 (4x10) p	1200		6	B12566	T1-ZH 40X40 G	57,44	40 m		960	42
B08834	IM 32X12,5 W0	6,89	10 (10x1) p	300		6	B12567	T1-ZH 60X40 G	58,27	24 m		672	42
B08835	LM 32X12,5 W0	1,40	40 (4x10) p	1200		7	B12572	T1-ZH 25X60 G	44,45	48 m		1152	42
B08838	SM-A 32X12,5 W0	6,67	10 (5x2) p	180		7	B12573	T1-ZH 40X60 G	52,03	36 m		540	42
B08840	AIM 34X16 W0	5,85	20 (2x10) p	600		6	B12574	T1-ZH 60X60 G	56,37	24 m		288	42
B08841	AEM 34X16 W0	5,85	20 (2x10) p	600		6	B12575	T1-ZH 80X60 G	57,78	24 m		384	42
B08842	APM 34X16 W0	5,46	20 (2x10) p	600		6	B12576	T1-ZH 100X60 G	72,60	16 m		576	42
B08843	GM 34X16 W0	2,92	20 (2x10) p	600		6	B12581	T1-ZH 40X80 G	64,02	32 m		640	42
B08844	IM 34X16 W0	7,06	10 (10x1) p	300		6	B12582	T1-ZH 60X80 G	69,95	24 m		360	42
B08845	LM 34X16 W0	2,48	20 (2x10) p	600		7	B12583	T1-ZH 80X80 G	113,22	12 m		288	42
B08847	SM-A 34X16 W0	9,57	10 (5x2) p	180		7	B12584	T1-ZH 100X80 G	115,28	16 m		256	42
B08855	SMS-AT 16 W0	9,06	10 (10x1) p	180		7	B12585	T1-ZH 120X80 G	131,50	16 m		192	42
B08856	SMD-AT 16 W0	18,07	6 (6x1) p	108		7	B12589	T1-ZH 40X100 G	70,81	16 m		384	42
B08858	SMS-O 16 W0	9,57	10 (5x2) p	180		7	B12590	T1-ZH 60X100 G	75,51	8 m		240	42
B08859	SMD-O 16 W0	19,02	8 (4x2) p	144		7	B12591	T1-ZH 80X100 G	122,44	8 m		224	42
B08860	AIM 52X20 W0	8,00	20 (2x10) p	360		6	B12592	T1-ZH 100X100 G	132,17	8 m		192	42
B08861	AEM 52X20 W0	8,00	20 (2x10) p	360		6	B20085	CF 16	4,00	200 (10x20) p		7200	51
B08862	APM 52X20 W0	7,08	20 (2x10) p	360		6	B20086	CF 20	5,26	120 (6x20) p		4320	51
B08863	GM 52X20 W0	3,50	20 (2x10) p	600		6	B20087	CF 25	6,87	60 (3x20) p		2160	51
B08864	IM 52X20 W0	8,26	10 (10x1) p	180		6	B20088	CF 32	8,08	40 (4x10) p		1440	51
B08865	LM 52X20 W0	3,52	20 (2x10) p	600		7	B20101	CIS 16 H	1,26	200 (8x25) p		14400	50
B08868	SM-A 52X20 W0	12,97	10 (5x2) p	180		7	B20103	CIS 20 H	2,15	125 (5x25) p		9000	50
B08870	SMS-O 20 W0	12,97	10 (5x2) p	180		7	B20105	CIS 25 H	2,76	75 (3x25) p		5400	50
B08871	SMD-O 20 W0	21,04	6 (3x2) p	108		7	B20107	CIS 32 H	5,20	45 (3x15) p		3240	50
B08872	SMS-AT 20 W0	12,31	10 (10x1) p	180		7	B20130	CUG 16 H	3,80	350 (14x25) p		12600	50
B08873	SMD-AT 20 W0	19,97	4 (4x1) p	72		7	B20132	CUG 20 H	4,01	450 (18x25) p		8100	50
B08875	P-DCL	26,73	8 (8x1) p	144		7	B20134	CUG 25 H	5,60	220 (11x20) p		3960	50
B08876	AIM 80X22 W0	15,45	10 (5x2) p	300		6	B20136	CUG 32 H	8,06	120 (12x10) p		2160	50
B08877	AEM 80X22 W0	15,27	10 (5x2) p	300		6	B20138	CUG 40 H	15,10	60 p		1080	50
B08878	APM 80X22 W0	12,69	10 (5x2) p	180		6	B20140	CUG 50 H	23,44	35 p		630	50
B08879	GM 80X22 W0	4,44	20 (2x10) p	600		6	B20404	MAG 16 H	0,73	180 (9x20) p		12960	50
B08880	IM 80X22 W0	15,76	10 (10x1) p	180		6	B20406	MAG 20 H	0,73	300 (15x20) p		10800	50
B08890	LM 80X22 W0	5,49	10 (5x2) p	300		7	B20408	MAG 25 H	0,95	220 (11x20) p		7920	50
B09301	TFN	13,19	40 m		1200	39	B20410	MAG 32 H	1,54	250 (25x10) p		4500	50
B09581	COV 75 G	12,37	50 m		1800	15	B20412	MAG 40 H	3,16	80 p		2880	50
B09582	COV 50 G	12,09	50 m		2700	15	B20414	MAG 50 H	5,13	50 p		1800	50
B09583	COV 37,5 G	9,14	50 m		2700	15	B20674	TIS 16 H	1,67	125 (5x25) p		9000	51
B09620	TBA W	72,84	20 m		360	36	B20676	TIS 20 H	2,77	100 (4x25) p		7200	51
B09622	TBA A	72,84	20 m		360	36	B20678	TIS 25 H	3,37	50 (2x25) p		3600	51
B09650	TBN W	27,11	20 m		560	38	B20680	TIS 32 H	6,77	25 (5x5) p		1800	51
B09651	TCN W	25,89	20 m		600	38	B28950	IRL 3321 D16 T G	2,36	75 m		3600	50
B09690	TBN B	27,11	20 m		560	38	B28960	IRL 3321 D20 T G	3,03	51 m		3060	50
B09691	TCN B	25,89	20 m		600	38	B28970	IRL 3321 D25 T G	4,31	51 m		1836	50
B09698	TCN A	25,89	20 m		600	38	B28980	IRL 3321 D32 T G	5,96	30 m		1080	50
B09699	TBN A	27,11	20 m		560	38	B28990	IRL 3321 D40 T G	12,24	21 m		588	50
B11128	IRL 3321 D16 T 2M G	2,53	50 m		2400	50	B29000	IRL 3321 D50 T G	19,58	15 m		480	50
B11129	IRL 3321 D20 T 2M G	3,32	34 m		2040	50	B29010	IRL 3321 D63 T G	28,12	9 m		324	50
B11130	IRL 3321 D25 T 2MG	4,70	34 m		1224	50	B29016	MANCHON O D16	1,03	50 (5x10) p			47
							B29020	MANCHON O D20	1,14	40 (4x10) p			47

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER PALETTE	ML/PE MASTER PALETTE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER PALETTE	ML/PE MASTER PALETTE	PAGE
B29025	MANCHON O D25	1,57	30 (3x10) p			47	B45016	AP-C45 SG-PC V	14,47	5 p	60		28
B29032	MANCHON O D32	2,70	20 (2x10) p			47	B45020	AP-C45 SG-2PC B	22,66	10 p	80		28
B29116	MANCHON D16	1,05	50 (5x10) p			47	B45021	AP-C45 SG-2PCDT R	28,53	10 p	80		28
B29120	MANCHON D20	1,08	50 (5x10) p			47	B45022	AP-C45 SG-2PC N	27,49	10 p	80		28
B29125	MANCHON D25	1,55	40 (4x10) p			47	B45023	AP-C45 SG-2PC A	27,49	10 p	80		28
B29132	MANCHON D32	2,09	20 (2x10) p			47	B45024	AP-C45 SG-2PC R	27,49	10 p	80		28
B29140	MANCHON D40	4,50	10 (1x10) p			47	B45025	AP-C45 SG-2PC O	27,49	10 p	80		28
B29150	MANCHON D50	7,06	2 (1x2) p			47	B45026	AP-C45 SG-2PC V	27,49	10 p	80		28
B29163	MANCHON D63	13,62	2 (1x2) p			47	B45030	AP-C45 SG-3PC B	36,08	10 p	60		28
B29316	BOUCHON RT D16	0,84	100 (5x20) p			47	B45031	AP-C45 SC-3PCDT R	44,39	10 p	60		28
B29320	BOUCHON RT D20	0,97	100 (5x20) p			47	B45032	AP-C45 SG-3PC N	41,49	10 p	60		28
B29325	BOUCHON RT D25	1,26	60 (5x12) p			47	B45033	AP-C45 SG-3PC A	41,49	10 p	60		28
B29332	BOUCHON RT D32	1,74	40 (4x10) p			47	B45034	AP-C45 SG-3PC R	41,49	10 p	60		28
B29340	BOUCHON RT D40	1,84	20 (2x10) p			47	B45035	AP-C45 SG-3PC O	41,49	10 p	60		28
B29416	REPERAGE D16	0,62	100 (5x20) p			47	B45036	AP-C45 SG-3PC V	41,49	10 p	60		28
B29420	REPERAGE D20	0,70	100 (5x20) p			47	B45040	AP-C45 CAT6/FTP W	22,45	10 p	120		30
B29425	REPERAGE D25	0,75	60 (5x12) p			47	B45042	AP-C45 CAT6/FTP N	25,39	1 p	60		30
B29620	REDUCTEUR 20/16	1,88	10 (2x5) p			47	B45043	AP-C45 CAT6/FTP A	25,39	1 p	60		30
B29625	REDUCTEUR 25/20	3,03	10 (2x5) p			47	B45045	AP-C45 CAT6/FTP-1M B	21,08	10 p	240		30
B34016	ICTA 3422 E D16 STF	1,1250	100 m		2800	46	B45047	AP-C45 CAT6/FTP-1M N	23,88	2 p	120		30
B34020	ICTA 3422 E D20 STF	1,2465	100 m		2400	46	B45048	AP-C45 CAT6/FTP-1M A	23,88	2 p	120		30
B34025	ICTA 3422 E D25 STF	2,0772	100 m		1600	46	B45050	AP-C45 CAT6A/FTP W	27,74	10 p	120		30
B34032	ICTA 3422 E D32 STF	4,3248	50 m		800	46	B45052	AP-C45 CAT6A/FTP N	30,79	1 p	60		30
B34040	ICTA 3422 E D40 STF	7,1801	50 m		400	46	B45053	AP-C45 CAT6A/FTP A	30,79	1 p	60		30
B34050	ICTA 3422 E D50 STF	14,0918	50 m			46	B45060	AP-C45 CAT6/STP W	26,70	1 p	60		30
B34063	ICTA 3422 E D63 STF	24,1010	25 m			46	B45062	AP-C45 CAT6/STP N	36,68	1 p	60		30
B34116	ICTA 3422 E D16 ATF	1,1479	100 m		2800	46	B45063	AP-C45 CAT6/STP A	36,68	1 p	60		30
B34120	ICTA 3422 E D20 ATF	1,2719	100 m		2400	46	B45065	AP-C45 CAT6/STP-1M B	25,74	10 p	120		30
B34125	ICTA 3422 E D25 ATF	2,1194	100 m		1600	46	B45067	AP-C45 CAT6/STP-1M N	31,12	2 p	72		30
B34132	ICTA 3422 E D32 ATF	4,4132	50 m		800	46	B45068	AP-C45 CAT6/STP-1M A	31,12	2 p	72		30
B34140	ICTA 3422 E D40 ATF	7,3268	50 m		400	46	B45070	AP-C45 CAT6/UTP W0	20,94	1 p	60		30
B34150	ICTA 3422 E D50 ATF	14,3793	50 m			46	B45072	AP-C45 CAT6/UTP N	23,90	1 p	60		30
B34163	ICTA 3422 E D63 ATF	24,5928	25 m			46	B45073	AP-C45 CAT6/UTP A	23,90	1 p	60		30
B34220	ICTA 3422 E D20 VDI ATF	1,2719	100 m		2400	46	B45080	AP-C45 OBTUR-2M W	4,74	10 p	120		31
B34225	ICTA 3422 E D25 VDI ATF	2,1194	100 m		1600	46	B45082	AP-C45 OBTUR-2M N	5,61	10 p	120		31
B34316	TINB 3422 E D16 ATF	1,7137	100 m		2800	46	B45083	AP-C45 OBTUR-2M A	5,61	10 p	120		31
B34320	TINB 3422 E D20 ATF	1,8952	100 m		2400	46	B45084	AP-C45 PLASTRJ45 2M B	19,70	10 p	120		31
B34325	TINB 3422 E D25 ATF	3,2263	100 m		1600	46	B45085	AP-C45 PLASTRJ45 2M N	21,83	10 p	120		31
B34332	TINB 3422 E D32 ATF	5,5591	50 m		800	46	B45086	AP-C45 PLASTRJ45 2M A	21,83	10 p	120		31
B34340	TINB 3422 E D40 ATF	8,9441	50 m		400	46	B45087	AP-C45 SORTCABL 2M B	12,82	10 p	120		29
B34350	TINB 3422 E D50 ATF	17,4503	50 m			46	B45088	AP-C45 SORTCABL 2M N	15,51	10 p	120		29
B34363	TINB 3422 E D63 ATF	24,7996	25 m			46	B45089	AP-C45 SORTCABL 2M A	15,51	10 p	120		29
B34416	TIIB 3422 E D16 ATF	1,7137	100 m		2800	46	B45090	AP-C45 OBTUR-1M W0	3,92	10 p	120		28
B34420	TIIB 3422 E D20 ATF	1,8952	100 m		2400	46	B45092	AP-C45 OBTUR-1M N	4,92	10 p	120		28
B34425	TIIB 3422 E D25 ATF	3,2263	100 m		1600	46	B45093	AP-C45 OBTUR-1M A	4,92	10 p	120		28
B34432	TIIB 3422 E D32 ATF	5,5591	50 m		800	46	B45095	AP-C45 JONCT/PC-SG	3,38	10 p	360		28
B34440	TIIB 3422 E D40 ATF	8,9441	50 m		400	46	B45096	AP-45 DETROMP/PC	5,40	10 p	600		28
B34450	TIIB 3422 E D50 ATF	17,4503	50 m			46	B45097	AP-C45 SERCABLE	2,77	10 p	120		28
B34463	TIIB 3422 E D63 ATF	24,7996	25 m			46	B45098	AP-C45 USB 2M B	65,37	1 p	60		29
B34816	ICTA 3422 C D16 STF	0,9173	100 m		2800	48	B45099	AP-C45 2RCA 2M B	105,13	1 p	60		30
B34820	ICTA 3422 C D20 STF	0,9972	100 m		2400	48	B45100	AP-C45 3RCA 2M B	130,63	1 p	60		30
B34825	ICTA 3422 C D25 STF	1,8382	100 m		1600	48	B45101	AP-C45 XLR F 2M B	95,70	1 p	60		30
B34832	ICTA 3422 C D32 STF	3,3130	50 m		800	48	B45102	AP-C45 XLR M 2M B	95,70	1 p	60		30
B34840	ICTA 3422 C D40 STF	6,1477	50 m		400	48	B45103	AP-C45 VLG SUBD15 2M B	118,61	1 p	60		30
B34916	ICTA 3422 C D16 ATF	0,9360	100 m		2800	48	B45104	AP-C45 HDMI T 2M B	57,30	1 p	60		30
B34920	ICTA 3422 C D20 ATF	1,0174	100 m		2400	48	B45105	AP-C45 HDMI B 2M B	104,46	1 p	60		30
B34925	ICTA 3422 C D25 ATF	1,8757	100 m		1600	48	B45106	AP-C45 JACK 3.5 2M B	101,78	1 p	60		31
B34932	ICTA 3422 C D32 ATF	3,3807	50 m		800	48	B45107	AP-C45 BNC T 2M B	115,94	1 p	60		31
B34940	ICTA 3422 C D40 ATF	6,2730	50 m		400	48	B45111	TA-C45 90/1x55 N	48,33	20 m		300	26
B45000	AP-C45 PC B	8,2923	10 p	120			B45112	TA-C45 134/2x55 N	83,75	12 m			26
B45001	AP-C45 PCDT R	16,98	10 p	120			B45117	TA-C45 164/3x55 N	132,51	12 m		180	26
B45002	AP-C45 PC N	11,86	1 p	60			B45125	JDS-C N	11,99	20 m		720	27
B45003	AP-C45 PC A	11,86	1 p	60			B45130	NIAV 90/1x55 N	43,33	4 (4x1) p	72		26
B45010	AP-C45 SG-PC B	10,38	10 p	60		28	B45131	NEAV 90x55 N	43,33	2 (2x1) p	36		26
B45011	AP-C45 SC-PCDT R	13,35	5 p	60		28	B45132	NPAN-F 90x55 N	50,30	2 (2x1) p	36		26
B45012	AP-C45 SG-PC N	14,47	5 p	60		28	B45133	LAN 90x55 N	9,28	4 (2x2) p	120		26
B45013	AP-C45 SG-PC A	14,47	5 p	60		28	B45136	NIAV 134x55 N	53,83	4 (4x1) p	72		26
B45014	AP-C45 SG-2PC R	14,47	5 p	60		28	B45137	NEAV 134x55 N	53,83	2 (2x1) p	36		26
B45015	AP-C45 SG-PC O	14,47	5 p	60		28	B45139	LAN 134x55 N	10,91	4 (2x2) p	120		26

m/p : m (mètre) / p (pièce)

CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER PALETTE	ML/PE	PAGE	CODE	DESIGNATION	PRIX € HT M/P*	COLISAGE	PE/ML MASTER PALETTE	ML/PE	PAGE
B45140	NPAN-F 134x55 N	61,43	2 (2x1) p	36		26	B45414	BDS-C45 RT5-18M G	107,98	1 p		92	34
B45142	NIAV 164x55 N	57,59	4 (4x1) p	72		26	B45418	BDS-C45 CR5-24M G	140,97	1 p		104	34
B45143	NEAV 164x55 N	57,59	2 (2x1) p	36		26	B45440	BDS-C45 CR12-12M G	114,71	1 p		100	34
B45145	LAN 164x55 N	12,40	4 (2x2) p	120		26	B45444	BDS-C45 RT12-18M G	132,71	1 p		80	34
B45146	NPAN-F 164x55 N	64,32	2 (2x1) p	36		26	B45448	BDS-C45 CR12-24M G	155,92	1 p		104	34
B45158	NTAC 164 N	58,22	2 (2x1) p	36		27	B45460	BEP-BDS1	35,69	1 p	80		34
B45159	NTAC 134 N	55,34	2 (2x1) p	60		27	B45461	BEP-BDS2 12M	23,53	1 p		31	34
B45160	NTAC N	40,54	2 (2x1) p	60		27	B45462	BEP-BDS2 18M	30,58	1 p		31	34
B45161	GAC N	10,51	10 (5x2) p	300		26	B45463	BEP-BDS2 24M	38,37	1 p		31	34
B45162	GAS N	10,91	10 (5x2) p	300		27	B45490	BDS-C45 SUPPORT 6M	10,97	6 p	108		34
B45170	JCA45U N	3,02	10 (1x10) p	300		26	B45491	BDS-C45 SUPPORT 8M	14,72	6 p	108		34
B45211	TA-C45 90x55 A	56,45	20 m		300	26	B45600	NRC-C45 VIDE 6M A	48,40	1 p		240	35
B45212	TA-C45 134x55 A	91,96	12 m		240	26	B45601	NRC-C45 VIDE 8M A	51,16	1 p		240	35
B45217	TA-C45 164x55 A	142,26	12 m		180	26	B45603	NRC-C45 VIDE 12M A	69,14	1 p		240	35
B45225	JDS-C A	12,32	20 m		720	27	B45605	NRC-C45 VIDE 16M A	78,80	1 p		240	35
B45230	NIAV 90x55 A	47,58	4 (4x1) p	72		26	B45607	NRC-C45 VIDE 20M A	131,33	1 p		240	35
B45231	NEAV 90x55 A	47,58	2 (2x1) p	36		26	B45620	NRC-C45 3PC A	62,90	1 p		240	35
B45232	NPAN-F 90x55 A	53,83	2 (2x1) p	36		26	B45621	NRC-C45 4PC A	72,58	1 p		240	35
B45233	LAN 90x55 A	12,33	4 (2x2) p	120		26	B45623	NRC-C45 6PC A	89,85	1 p		240	35
B45236	NIAV 134x55 A	59,07	4 (4x1) p	72		26	B45630	NRC-C45 3PCDT A	70,51	1 p		240	35
B45237	NEAV 134x55 A	59,07	2 (2x1) p	36		26	B45631	NRC-C45 4PCDT A	84,34	1 p		240	35
B45239	LAN 134x55 A	14,21	4 (2x2) p	120		26	B45640	NRC-C45 2PC+2PCDT	85,02	1 p		240	35
B45240	NPAN-F 134x55 A	67,38	2 (2x1) p	36		26	B45641	NRC-C45 3PC+3PCDT	112,08	1 p		240	35
B45242	NIAV 164x55 A	62,89	4 (4x1) p	72		26	B45650	NRC-C45 3P	176,96	1 p		160	35
B45243	NEAV 164x55 A	62,89	2 (2x1) p	36		26	B45651	NRC-C45 4P	201,84	1 p		160	35
B45245	LAN 164x55 A	13,41	4 (2x2) p	120		26	B45652	NRC-C45 5P	237,78	1 p		160	35
B45246	NPAN-F 164x55 A	70,48	2 (2x1) p	36		26	B45700	NRC-C45 RJ45	74,66	1 p		240	35
B45258	NTAC 164 A	61,06	2 (2x1) p	36		27	B46000	AP-C45 INTERBIP 2M B	40,30	1 p	60		29
B45259	NTAC 134 A	59,07	2 (2x1) p	60		27	B46001	AP-C45 CHARG2USB 2M B	50,76	1 p	60		29
B45260	NTAC A	44,56	2 (2x1) p	60		27	B46002	AP-C45 CHARG2USB 2M N	53,94	1 p	60		29
B45261	GAC A	11,57	10 (5x2) p	300		26	B46003	AP-C45 CHARG2USB 2M A	53,94	1 p	60		29
B45262	GAS A	14,71	10 (5x2) p	300		27	B68065	CARTON DE 24M CND 65X50 WE	382,04	1 p		15	
B45270	JCA45U A	3,82	10 (1x10) p	300		26	B68090	CARTON DE 16M CND 90X60 WE	328,49	1 p		15	
B45300	CLS-C45 1F-650 A	256,55	1 p		20	33	B68120	CARTON DE 12M CND 120X75 WE	381,67	1 p		18	
B45301	CLS-C45 1F-650 B	260,69	1 p		20	33	B88001	AP-SO INTERBP B	10,21	10 (10x1) p			8
B45305	CLS-C45 2F-650 A	288,44	1 p		20	33	B88025	AP-SO INTERBP PE B	26,28	5 (5x1) p			8
B45306	CLS-C45 2F-650 B	298,15	1 p		20	33	B88040	AP-SO DBLE INTERBP B	24,99	5 (5x1) p			8
B45310	CLS-C45 1F-2730 A	532,76	1 p		16	32	B88048	AP-SO INTERBP VMC B	14,16	5 (5x1) p			8
B45311	CLS-C45 1F-2730 B	541,50	1 p		16	32	B88081	AP-SO BS SALLIE OP boîtier TM	3,93	10 (10x1) p			9
B45312	CLS-C45 1F-3033 A	548,33	1 p		16	32	B88082	AP-SO BD SALLIE OP boîtier TM	8,00	6 (6x1) p			9
B45313	CLS-C45 1F-3033 B	600,68	1 p		16	32	B88100	AP-SO PC 2P+T B	7,95	10 (10x1) p			9
B45314	CLS-C45 1F-3336 A	559,54	1 p		16	32	B88102	AP-SO PC 2P B	7,95	1 (1x1) p			9
B45315	CLS-C45 1F-3336 B	668,84	1 p		16	32	B88122	AP-SO 2PC 2P+T B	32,72	1 (1x1) p			9
B45320	CLS-C45 2F-2730 A	646,50	1 p		16	32	B88155	AP-SO SORTIE CABLE B	8,27	5 (5x1) p			9
B45321	CLS-C45 2F-2730 B	661,10	1 p		16	32	B88200	AP-SO TELEPHONE T B	22,45	5 (5x1) p			10
B45322	CLS-C45 2F-3033 A	669,28	1 p		16	32	B88220	AP-SO RJ45 CAT6/UTP B	24,72	5 (5x1) p			10
B45323	CLS-C45 2F-3033 B	710,54	1 p		16	32	B88223	AP-SO RJ45 CAT6/FTP B	26,52	5 (5x1) p			10
B45324	CLS-C45 2F-3336 A	691,07	1 p		16	32	B88228	AP-SO RJ45 CAT6A/STP B	31,41	1 (1x1) p			10
B45325	CLS-C45 2F-3336 B	780,54	1 p		24	32	B88250	AP-SO TV SIMPLE B	21,33	5 (5x1) p			10
B45330	CLM-C45 1F-2000 A	461,44	1 p		16	33	B88253	AP-SO TV+FM B	46,45	1 (1x1) p			10
B45331	CLM-C45 1F-2000 B	488,27	1 p		16	33	B88256	AP-SO TV+FM+SAT 1E B	52,88	1 (1x1) p			10
B45336	CLM-C45 2F-2000 A	558,58	1 p		16	33	B88257	AP-SO TV+FM+SAT 2E B	48,29	1 (1x1) p			10
B45337	CLM-C45 2F-2000 B	581,57	1 p		16	33	B88450	AP-SO SUPPORT 45X45 B	7,81	1 (1x1) p			9
B45340	CLM-C45 1F PIED G	172,19	1 p		30	33	B88690	AP-SO VOYANT BLEU 250V	8,59	10 p			8
B45341	CLM-C45 1F PIED N	172,19	1 p		30	33	B88691	AP-SO VOYANT ROUGE 250V	8,59	10 p			8
B45342	CLM-C45 2F PIED G	234,50	1 p		30	33	B88692	AP-SO VOYANT BLANC 250V	8,59	10 p			8
B45343	CLM-C45 2F PIED N	234,50	1 p		30	33	B88693	AP-SO VOYANT BLEU 12/24V	8,59	10 p			8
B45350	CLE-C45 1F-650 A	240,41	1 p		15	33	B88694	AP-SO VOYANT ROUGE 12/24V	8,59	10 p			8
B45352	CLE-C45 2F-650 A	270,29	1 p		15	33	B88695	AP-SO VOYANT BLANC 12/24V	8,59	10 p			8
B45360	CLE-C45 1F-2730 A	476,96	1 p		16	32							
B45362	CLE-C45 1F-3033 A	487,45	1 p		16	32							
B45364	CLE-C45 1F-3336 A	512,77	1 p		16	32							
B45366	CLE-C45 2F-2730 A	558,54	1 p		16	32							
B45368	CLE-C45 2F-3033 A	590,71	1 p		16	32							
B45370	CLE-C45 2F-3336 A	604,72	1 p		16	32							
B45380	CLOISON	7,05	50 m		3400	32							
B45381	CADRE-45	2,45	10 (1x10) p		1920	32							
B45410	BDS-C45 CR5-12M G	94,47	1 p		115	34							



Hiérarchie produits

SUPER FAMILLE	FAMILLE	SOUS FAMILLE	GAMMES	
1	Goulottes et moulures	C Câblage	110 Goulottes câblage distribution	T1-d
			120 Goulottes câblage automatisme	T1-d/T1-zh
			130 Goulottes câblage norme DIN	Td
			140 Lyre flexible auto-adhésive	Dn-a
			150 Profilés DIN	Omega G1
			160 Gaines spirales	Spiralite
			170 Composants câblage	T1-d/T1-n/T1-zh outils
			180 Gaines chaussettes	Tracy
			190 Couvercles câblage	T1-n/Td
1	Goulottes et moulures	F Goulottes multi cov frontal	610 Goulottes installation à clipsage 45	TerCia TA-C45
			620 Composants goulottes à clipsage 45	TerCia TA-C45
1	Goulottes et moulures	G Goulottes	210 Goulottes distribution	Ta-e/Ta-s/Ta-g
			220 Goulottes ascenseur	Tpd
			230 Composants goulottes distribution	Ta-e/Ta-s/Ta-g/TerCia
			240 Composants goulottes Ta-g	Ta-g SEP-G
			250 Supports appareillages	Ta-e/Ta-g
			280 Composants goulottes H17	Ta-e
1	Goulottes et moulures	L Goulottes GTL	710 Goulottes GTL	Tecnica-GTL
			711 Composants goulottes GTL	Tecnica-GTL
1	Goulottes et moulures	M Moulures	310 Goulottes Tmr	Tmr
			311 Moulures	Optima
			320 Composants SDMN	Optima
			321 Composants systèmes	Optima
			331 Boîtiers appareillages	Optima
			341 Appareillages en saillie	Optima
1	Goulottes et moulures	O Equipement du bureau	100 Appareillages à clipsage 45	TerCia AP-C45
			101 Colonnes colonnettes colonnes mobiles	TerCia CLS-C45/CLE-C45/CLM-C45
			102 Nourrices	TerCia NRC-C45
1	Goulottes et moulures	P Plinthes	103 Boîtes de sol	TerCia BDS-C45
			410 Plinthes	Tba/Tbn/Tcn/TerCia Csp-n
			420 Composants	TerCia Csp-n
			430 Composants communs plinthes	Tbn/Tcn/Tba
			440 Composants Tbn	Tbn
			450 Composants Tcn	Tcn
			460 Composants Tba	Tba
470 Composants communs Tbn/Tcn	Tbn/Tcn			
1	Goulottes et moulures	S Conduits climatisation/ pompe à chaleur	910 Conduits climatisation/pompe à chaleur	Cnd
			911 Packs climatisation	Cnd
			920 Composants conduits climatisation/pompe à chaleur	Cnd
1	Goulottes et moulures	X Divers produits	810 Fixation	Divers
2	BDD étanches	E Boites dérivation étanches	840 Outillage	
			111 Boîtes de dérivation à embouts à gradins	Pico
3	Tubes et gaines	I Tubes IRL	113 Boîtes de dérivation perforables	Pico
			121 Tubes IRL 3321 tulipés de 3m	Hk tubitech
			122 Tubes IRL 3321 tulipés de 2m	Hk tubitech
		124 Composants tubes IRL 3321	Hk tubitech	
		125 Composants tubes IRL IP67	Hk tubitech	
		132 Gaines ICTA 3422 classic	Sevvo classic	
4	Coffrets modulaires	U Coffrets étanches	133 Gaines ICTA 3422 expert	Sevvo expert
			134 Gaines ICTA 3422 expert TINB TIIB	Sevvo expert
			139 Composants ICTA	Sevvo
5	Coffrets	V Coffrets polyester	141 Coffrets modulaires étanches	Pablo
			142 Composants coffrets modulaires étanches	Pablo
5	Coffrets	V Coffrets polyester	151 Coffrets polyester étanches	Pedro
			152 Composants coffrets polyester étanches	Pedro

Expertise commerciale

Pour des rendez-vous physiques ou digitaux

Directeur commercial et marketing

Patrick PICHON

Directeur des ventes France

Ludovic MARCHESAN
06 07 73 39 30
ludovic.marchesan@iboco.fr

Responsable national des grands comptes et prescription

Jérémy DUCLOS
06 08 56 21 64
jeremy.duclos@iboco.fr

Service clients

adv.iboco@iboco.fr
Tél. 01 44 77 55 10
Fax. 01 44 77 55 26

01

Ile-de-France

Responsable

Riyad AMGHAR
06 72 91 02 10
riyad.amghar@iboco.fr

Dpts. 45 - 91

Riyad AMGHAR
06 72 91 02 10
riyad.amghar@iboco.fr

Dpts. 75 - 92

Yazid AIT ADDAR
06 47 00 50 04
yazid.aitaddar@iboco.fr

Dpts. 77 nord - 93

Luca SALMON
06 31 48 34 00
luca.salmon@iboco.fr

Dpts. 77 sud - 94

François-Edouard BEDFERT
06 84 55 61 24
françoisedouard.bedfert@iboco.fr

Dpts. 78 - 95

Michaël DULAC
07 88 69 81 71
michael.dulac@iboco.fr

Grands comptes et prescription

Ludovic PETIT
06 07 66 61 71
ludovic.petit@iboco.fr

02

Ouest et Centre

Responsable

Gérard GAILLARD
06 08 56 21 73
gerard.gaillard@iboco.fr

Dpts. 14 - 27 - 50 - 61 - 76

Stéphane POULTIER
06 74 49 28 05
stephane.poultier@iboco.fr

Dpts. 18 - 28 - 36 - 37 - 41 - 72

Jérôme CHANTIER
06 76 05 97 89
jerome.chantier@iboco.fr

Dpts. 22 - 29 - 35 - 53 - 56

Fabrice AUBREE
06 07 81 67 51
fabrice.aubree@iboco.fr

Dpts. 44 - 49 - 85

Philippe LECOMTE
06 85 56 95 49
philippe.lecomte@iboco.fr

Grands comptes et prescription

Michel MALARDE
06 78 08 34 93
michel.malarde@iboco.fr

03

Nord-Est

Responsable

Maurice PAROL
06 70 80 01 78
maurice.parol@iboco.fr

Dpts. 02 - 08 - 10 - 51 - 60 - 80

Maurice PAROL
06 70 80 01 78
maurice.parol@iboco.fr

Dpts. 25 nord - 67 - 68 - 90

Nicolas RINGLER
06 37 62 31 35
nicolas.ringler@iboco.fr

Dpts. 52 - 54 - 55 - 57 - 88

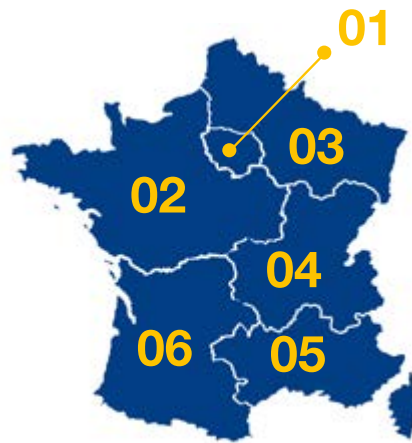
Alexandre BAILLET
06 72 78 40 73
alexandre.bailliet@iboco.fr

Dpts. 59 - 62

Samuel VERHEE
06 77 03 44 33
samuel.verhee@iboco.fr

Grands comptes et prescription

Stéphane LEMAIRE
06 89 95 93 91
stephane.lemaire@iboco.fr



04

Rhône-Alpes et Auvergne

Responsable

Denis WYDAUW
06 84 36 66 30
denis.wydauw@iboco.fr

Dpts. 01 - 21 - 25 sud - 39 - 58 - 70 - 71 - 89

Jérôme MAGNY
06 75 28 08 36
jerome.magny@iboco.fr

Dpts. 03 - 42 - 43 - 63

Aline BURNAND
06 08 75 89 28
aline.burnand@iboco.fr

Dpts. 38 - 73 - 74

Anthony CURCIO
06 85 31 67 67
anthony.curcio@iboco.fr

Dpt. 69

Alexandre SORIA
06 75 49 60 02
alexandre.soria@iboco.fr

Grands comptes et prescription

Guillaume SALLES
06 42 53 85 71
guillaume.salles@iboco.fr

05

Méditerranée

Responsable

Yves BIDEGANT
06 07 47 59 04
yves.bidegant@iboco.fr

Dpts. 04 - 05 - 13

Cédric CANDYLAKIS
06 88 63 96 20
cedric.candylakis@iboco.fr

Dpts. 06 - 83 - 98

Mathieu BRAULT
06 45 67 35 71
mathieu.brault@iboco.fr

Dpts. 07 - 26 - 30 - 48 - 84

Thomas GARCIA
06 47 28 79 27
thomas.garcia@iboco.fr

Dpt. 20

Yves BIDEGANT
06 07 47 59 04
yves.bidegant@iboco.fr

Grands comptes et prescription

Nicolas FLINOIS
06 07 81 67 65
nicolas.flinois@iboco.fr

06

Sud-Ouest

Responsable

Nicolas CALVET
06 74 78 87 22
nicolas.calvet@iboco.fr

Dpts. 09 - 12 - 31 - 81

Julien CANAL
06 48 98 55 98
julien.canal@iboco.fr

Dpts. 11 - 34 - 66

Vincent BONNARDEL
06 38 83 76 38
vincent.bonnardel@iboco.fr

Dpts. 15 - 19 - 23 - 79 - 86 - 87

Sylvain TABOURET
06 07 81 67 60
sylvain.tabouret@iboco.fr

Dpts. 16 - 17 - 24 - 33

Eric SWORNOWSKI
06 33 74 25 87
eric.swornowski@iboco.fr

Dpts. 32 - 40 - 46 - 47 - 64 - 65 - 82

Jérôme BROUELLE
06 70 80 86 35
jerome.broyelle@iboco.fr

Grands comptes et prescription

Elian LAGARD
06 08 56 21 66
elian.lagard@iboco.fr



Hager SAS - marque Iboco
20 rue Troyon
75017 Paris
Tél. 01 44 77 55 10

 iboco.fr
 [linkedin/iboco-france](https://www.linkedin.com/company/iboco-france)
 [youtube/iboco france](https://www.youtube.com/channel/UC...)

