

**TA-E** Goulottes de distribution

**Goulotte de distribution non cloisonnable**

Pour le cheminement de câbles d'une seule nature ou de fluides.

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**


Photo non contractuelle



Matière première	PVC classé M1
Couleur	Gris RAL 7030
Longueur	Standard 2 m (livrée socle + couvercle)
Socle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perforé, trous ronds facilitant la fixation</li> <li>Symétrique, pas de sens de montage</li> </ul>
Couvercle	Liserés de finition (livré filmé)
Forme	Rectangulaire permettant tous types de cheminements

**COMPOSANTS**

Agrafe de retenue de câbles	Joint de couvercle	Boîte de dérivation	Couvercle supplémentaire
			Longueur std 2 m
<b>TR-E</b>	<b>GAN</b>	<b>SDN</b>	<b>COV-N</b>
07717	02283	02289	02413

Photos non contractuelles

**OUTILLAGE**

Corner	Discover
<b>CORNER</b>	<b>DISCOVER</b>
03001	06472

**FIXATION**

Colle	Pistolet à colle
<b>DUCTACOL</b>	<b>BC</b>
02550	02500

**CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES**

A

U1000	TELEPHONE	INFORMATIQUE		
RO2V 3G2,5	4 PAIRES 6/10	Non blindé cat 5E	Blindé cat 5E	Blindé cat 6D
Ø 12,5	Ø 6	Ø 5	Ø 5,9	Ø 6,8
<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
50	246	366	249	188

**NORMES**

Classification CSTB : PVC classé M1  
 Certifiée norme EN 50085-1  
 Certifiée norme EN 50085-2-1   
 Ouverture du couvercle : à l'aide d'un outil  
 Marquage produits : CE

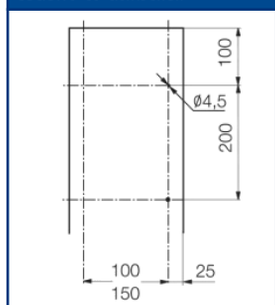
TA-E Goulottes de distribution



SCHEMAS ET COTES (mm)

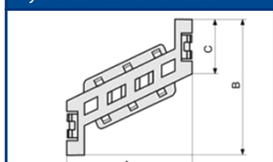
TA-E 200x60

Goulotte de distribution



TR-E

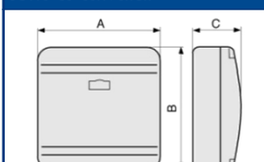
Agrafe de retenue de câbles



A	B	C
185	143	60

SDN

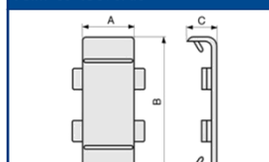
Boîte de dérivation



A	B	C
231	231	95

GAN

Joint de couvercle



A	B	C
30	205	14,5