

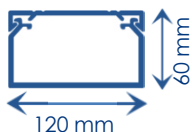
**TA-E** Goulottes de distribution

**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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gamme complète de composants système</li> </ul>

**COMPOSANTS**

Agrafe de retenue de câbles	Angle intérieur variable 70° à 120°	Angle extérieur variable 70° à 120°	Angle plat	Embout	Té de dérivation avec réducteur	Joint de couvercle	Boîte de dérivation	Couvercle supplémentaire
<b>TR-E</b>	<b>NIAV</b>	<b>NEAV</b>	<b>NPAN</b>	<b>LAN</b>	<b>NTAN</b>	<b>GAN</b>	<b>SDN</b>	<b>COV-N</b>
07715	02474	02440	02506	02255	02538	02279	02287	02409

Photos non contractuelles

**OUTILLAGE**

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

**OUTILS DE 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>
	27	136	196	138	103

**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)

