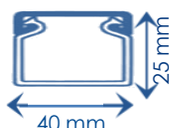


**TA-E** Goulottes de distribution

**Goulotte de distribution non cloisonnable**

Pour le cheminement de câbles d'une seule nature

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**


Matière première	PVC classé M1
Couleur	Blanc RAL 9010
Longueur	Standard 2 m (livrée socle + couvercle)
Socle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perforé, trous ronds pour faciliter la fixation</li> <li>Symétrique, pas de sens de montage</li> </ul>
Forme	Rectangulaire permettant tous types de cheminements
Composants	Gamme complète de composants système

**COMPOSANTS**

Angle intérieur	Angle extérieur	Angle plat	Té de dérivation	Embout	Joint de couvercle
<b>NIA</b>	<b>NEA</b>	<b>NPAN</b>	<b>NTAN</b>	<b>LAN</b>	<b>GAN</b>
00688	00689	00690	00692	00695	00694

**OUTILLAGE**

Corner	Pince SX25
<b>CORNER</b>	<b>SX25</b>
03001	01029

**OUTILS DE FIXATION**

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

**CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES**

U1000	TELEPHONE	INFORMATIQUE		
		Non blindé cat 5E	Blindé cat 5E	Blindé cat 6D
RO2V 3G2,5	4 PAIRES 6/10	Ø 5	Ø 5,9	Ø 6,8
<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
3	19	26	20	14


**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)**
