



# TA-E 60X40 W0 - Réf. 00325



IP40



IK08

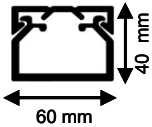


960°

**Goulotte de distribution mono-compartment non cloisonnable.**

Goulotte idéale pour le cheminement de câbles d'une seule nature ou de fluides.

Livrée socle + couvercle filmé.



**DESCRIPTIF TECHNIQUE**

- Matière première :** - PVC classé M1
- Couleur :** - Blanc RAL 9010
- Longueur :** - Standard 2 m
- Socle :**
  - Perforé ; trous ronds pour faciliter la fixation
  - Symétrique ; pas de sens de montage
- Couvercle :** - Liserés de finition
- Forme :** - Rectangulaire permettant tout type de cheminement
- Composants :** - Gamme complète de composants système

**COMPOSANTS**

	Agrafe de retenue	Angle intérieur variable 70° à 120°	Angle extérieur variable 70° à 120°	Angle plat	Embout	Té de dérivation avec réduction	Té de dérivation TA-C	Joint de couvercle
<b>Codes</b>	TR-E <b>07712</b>	NIAV <b>01723</b>	NEAV <b>01707</b>	NPAN <b>01739</b>	LAN <b>00869</b>	NTAN <b>01755</b>	NTAG <b>04567</b>	GAN <b>00885</b>

	Boîte de dérivation	Joint de sol réhausseur	Couvercle supplémentaire
<b>Codes</b>	SDN <b>01769</b>	DST <b>01913</b>	COV-N <b>01794</b>

**OUTILS DE FIXATION**

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

**CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES**

	U1000	TELEPHONE	INFORMATIQUE		
	RO2V 3G2.5	4 PAIRES 6/10	non blindé cat 5E	blindé cat 5E	blindé cat 6D
	∅ 12.5	∅ 6	∅ 5	∅ 5.9	∅ 6.8
	7	34	50	37	26

**DEGRES DE PROTECTION**

Longueur	Système	Norme de référence
IP 40	IP 40	EN 60529
IK 08	IK 08	NF EN 62262

**NORMES**

Classification CSTB : PVC classé M1  
 Conforme NF C 15-100  
 Certifiée nouvelle norme EN 50085-2-1  
 Ouverture du couvercle : à l'aide d'un outil  
 Marquage produits : CE