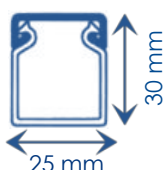


TA-E Goulottes de distribution

Goulotte de distribution non cloisonnable

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

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"> Perforé, trous ronds facilitant la fixation Symétrique, pas de sens de montage
Forme	Rectangulaire permettant tous types de cheminements
Composants	<ul style="list-style-type: none"> Gamme complète de composants système

COMPOSANTS

Angle intérieur variable 70° à 120°	Angle extérieur variable 70° à 120°	Angle plat	Té de dérivation	Embout	Joint de couvercle	Boîte de dérivation
NIAV	NEAV	NPAN	NTAN	LAN	GAN	SDN
01721	01705	01737	01753	00867	00883	01769

OUTILLAGE

Corner	Discover
CORNER	DISCOVER
03001	06472

OUTILS DE FIXATION

Colle	Pistolet à colle
DUCTACOL	BC
02550	02500

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
Ø 12,5	Ø 6	Ø 5	Ø 5,9	Ø 6,8
A	A	A	A	A
2	13	19	13	11

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)
