

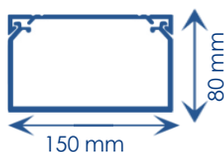
TA-E Goulottes de distribution

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"> Perforé, trous ronds facilitant la fixation Symétrique, pas de sens de montage
Couvercle	Liserés de finition (livré filmé)
Forme	Rectangulaire permettant tout type de cheminements

COMPOSANTS

Agrafe de retenue de câbles	Joint de couvercle	Boîte de dérivation	Couvercle supplémentaire
TR-E	GAN	SDN	COV-N
07716	02281	02289	02411

Photos non contractuelles

OUTILLAGE

Corner	Discover
CORNER	DISCOVER
03001	06472

FIXATION

Colle	Pistolet à colle
DUCTACOL	BC
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
	A	A	A	A	A
	51	249	369	252	192

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

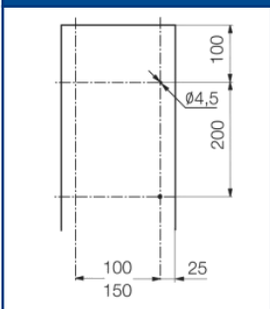
TA-E Goulottes de distribution



SCHEMAS ET COTES (mm)

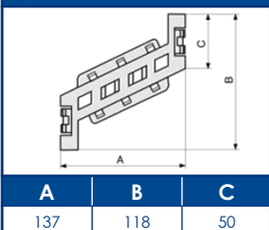
TA-E 150x80

Goulotte de distribution



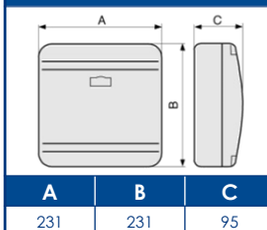
TR-E

Agrafe de retenue de câbles



SDN

Boîte de dérivation



GAN

Joint de couvercle

