



TA-E 80X40 W0 - Réf. 00320



IP40



IK08

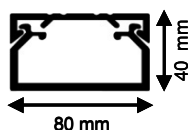


960°

Goulotte de distribution mono-compartment appareillable 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
TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	NTAN	NTAG	GAN
07713	01724	01708	01740	00871	01756	04567	00886

Codes

Embout passage de mur	Boîte de dérivation	Joint de sol réhausseur	Couvercle supplémentaire	Support 45x45 2 modules
RQM	SDN	DST	COV-N	PDA-45N
01775	01769	01913	01795	00513

Codes

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
	11	54	74	67	41

COMPATIBILITE APPAREILLAGES

LEGRAND	ARNOULD	SCHNEIDER	HAGER	3M	
45x45	Mosaïc™	Espace Liberté™	Alvaïs quadra™	Systo™	Volution™

Autres 45x45 : INFRA+, ITT, NEXANS, ...

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