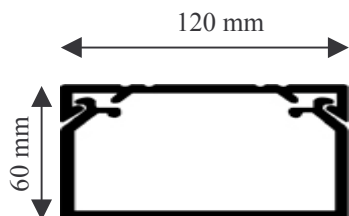


TA-E 120x60 W0 Code : 00328



Goulotte PVC de distribution, mono compartiment, idéale pour le cheminement des câbles d'une seule nature ou le cheminement des fluides



Descriptif technique :

- Livraison complète : - un socle et un couvercle
 Longueur : - standard 2 ml
 Forme : - rectangulaire
 Couleur : - blanche RAL 9010
 Socle : - perforé pour faciliter la fixation, symétrique aucun sens de montage, - mono compartiment, n'offre pas la possibilité d'être cloisonné
 Couvercle : - filmé comportant des liserets de finition
 Composants : - gamme complète de composants système (voir tableau ci-dessous)

COMPOSANTS :

Agrafe de retenue de câbles DESIGNATIONS : TR-E CODES : 07715	Angle intérieur variable 70° à 120° DESIGNATIONS : NIAV CODES : 01730	Angle extérieur variable 70° à 120° DESIGNATIONS : NEAV CODES : 01714	Angle plat DESIGNATIONS : NPAN CODES : 01746	Embout DESIGNATIONS : LAN CODES : 00877	T de dérivation avec réduction DESIGNATIONS : NTAN CODES : 01762	Joint de couvercle DESIGNATIONS : GAN CODES : 00888	Boîte de dérivation DESIGNATIONS : SDN CODES : 01770
Couvercle supplémentaire DESIGNATIONS : COV-N CODES : 01797	Embout passage de mur DESIGNATIONS : RQM CODES : 01777	Sortie murale Multi-fonctions DESIGNATIONS : CMFC CODES : 01955	Support 45x45 2 modules DESIGNATIONS : PDA-45N CODES : 00515	Support 45x45 4 modules DESIGNATIONS : PDA-M4 CODES : 00520	Joint de sol réhausseur DESIGNATIONS : DST CODES : 01913	Colle DESIGNATIONS : DUCTACOL CODES : 02550	Pistolet à colle DESIGNATIONS : BC CODES : 02500

CAPACITE THEORIQUE MAXIMALE EN CABLES



U1000	TELEPHONE	INFORMATIQUE		
		non blindé cat 5E	blindé cat 5E	blindé cat 6D
RO2V 3G2,5 Ø 12,5	4 PAIRES 6/10 Ø 6	Ø 5	Ø 5,9	Ø 6,8
27	19	196	138	103

COMPATIBILITE APPAREILLAGES

LEGRAND	ARNOULD	ALOMBARD	3M
45X45	Mosaïc*	Espace liberté*	Alvaïs quadra*
	Volution*		

* marque déposée par les fabricants
 Autres 45x45 : INFRA+, ITT, NEXANS ..etc

NORMES :

Classification CSTB : PVC classé M1
 Produits certifiés à la norme NFC 68-102 par le Laboratoire Central des Industries Electriques (LCIE)
 Ouverture du couvercle : à l'aide d'un outil
 Marquage produits : CE

Degrés de protection		
Longueurs	Système	Norme de référence
IP 40	IP 40	NF 60 529
IK 08	IK 07	NF EN 50 102