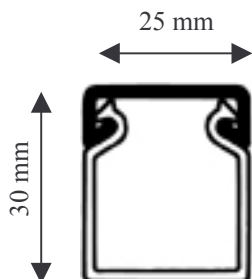




Goulotte PVC de distribution, mono-compartment, idéale pour le cheminement des câbles d'une seule nature ou le cheminement des fluides



Descriptif technique :

- Livree 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-compartment, n'offre pas la possibilité d'être cloisonné
 Couvercle : - lisse
 Composants : - gamme complète de composants système (voir tableau ci-dessous)

COMPOSANTS :

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

DESIGNATIONS :

CODES :

Colle	Pistolet à colle
DESIGNATIONS : DUCTACOL	DESIGNATIONS : BC

DESIGNATIONS :

CODES :

02550

02500

CAPACITE THEORIQUE MAXIMALE 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	
2	9	12	9	6	

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