



TA-E 100X40 W0 - Réf. 00329



IP40



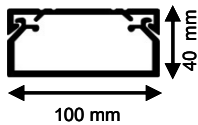
IK08



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	Tête de dérivation avec réduction	Joint de couvercle	Embout passage de mur
TR-E	NIAV	NEAV	NPAN	LAN	NTAN	GAN	RQM
07714	01725	01709	01741	00873	01757	00887	01776

Codes

Boîte de dérivation	Joint de sol réhausseur	Couvercle supplémentaire	Support 45x45 2 modules	Support 45x45 4 modules
SDN	DST	COV-N	PDA-45N	PDA-M4
01769	01913	01796	00514	00519

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
	15	68	102	72	53

COMPATIBILITE APPAREILLAGES

LEGRAND	ARNOULD	SCHNEIDER	HAGER	3M	
45x45	Mosaic™	Espace Liberté™	Alvais 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