

Aluminium Anodisé Gris Ral 7036

/8

/23

GOULOTTES EN ALUMINIUM POUR REVÊTEMENT

Goulotte



Accessoires - Embout en aluminium anodisé



Accessoires - Dérivation de goulotte DCS vers goulotte périphérique



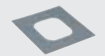
Socles pour jonction sur goulottes de sol dcs 85x18 mm et 130x18 mm

			0		0	
	KTA804 /8	KTA813 /8	KTA822 /8	KTA8229 /8	KTA831 /8	KTA204 /23
Nbre de perforations pour goulotte de 130x18 mm	0	1	2 (pour goulotte de 130x18 mm à 180°)	(pour goulotte de 130x18 mm à 90°)	3	0
Nbre d'orifices prédécoupés pour goulotte de 85x18 mm	4	3	2	2	1	4





KTA904 /8
Couvercle supérieur pour socle de distribution



ALKA02 /8 Couvercle socle auxiliaire pour adapter des minicolonnes K45



Informations techniques Goulottes

Guide pour déterminer la section nécessaire de la goulotte (suite)

		Surface utile par compartiment/total (mm²)							
	Réf.	Dimensions extérieur goulotte	Schéma surface utile	Comp. 1	Comp. 2	Comp.	Comp. 4	Comp. 5	Comp. 6
Goul. en PVC	TS18555/9	185x55	1	7578	-	-	-	-	-
			1 2 3 4 5 6	1317	1003	1003	1003	1003	1317
Goulotte de distribution en aluminium		90x55	1.3	3768,5	-	-	-	-	-
	TS9055/8		1 2 3	1238	1108	1214	-	-	-
			2.5	734	758	-	-	-	-
Goulotte de distrib	TS13055/8	130x55	13	5590	-	-	-	-	-
			2 2 5 5 5 5	929	961	961	961	906	-
			(2)	1695	1713	-	-	1	-
	TM1022/9	10x22	1	105	1	-	-	1	-
Moulure en PVC	TM1022A/9	20x30	-	390	1	-	-	1	-
	TM12022/9	20x30	1 2	184,3	184,3	-	-	1	-
	TM12031/9	20x50	1	570	1	-	-	1	-
	TM12032/9	20x50	1 2	263	263	-	-	-	-
	TM12051/9	40x60	1	1721	-	-	-	-	-
	TM12052/9	40x60	1 2	832	-	-	-	-	-

				Surface utile par compartiment/total (mm²)				
	Réf.	Dimensions extérieur goulotte	Schéma surface utile	Comp.	Comp. 2	Comp.	Comp. 4	Comp. 5
Plinthe en aluminium	TM21042/8	65x20	1 2	410,5	371,5	-	-	-
	TM21061/8	65x40	(-) (-)	1875	-	-	-	-
			1	748,5	-	-	-	-
Système DCS	TF11172/8	85x18	1 2	378,5	397,5	-		-
	TF21172/8	85x18	1 2	396	396	-	-	-
	TF11183/8	130x18	1 2 3	325	443	354	-	-
	TF21183/8	130x18	1 2 3	363	341,5	363	-	-
	TF11193/8	240x34	1 2 3 4	741,5	1263,5	1263,5	730	-
Polytrack II	TX12003	3 comp.	4	3685	3052	3685	-	-
	TX12005	5 comp.	- 1000F	1809,5	1809,5	1809,5	1809,5	1809,5

Avec mécanismes Avec séparateur

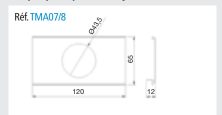
Cotes en mm²



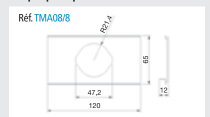
Plinthe en aluminium anodisé (suite)

Accessoires pour plinthe en aluminium (suite)

Plaque pour prise française Electrobande

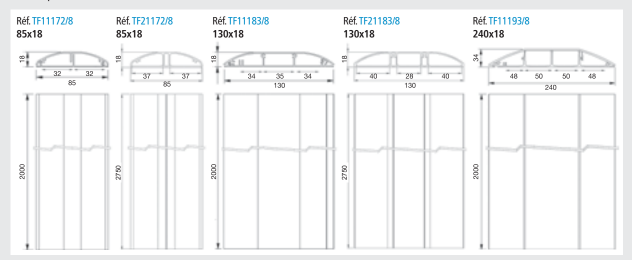


Plaque pour prise Schuko Electrobande



Système DCS

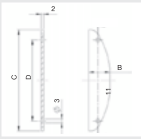
- Produits conçus selon les exigences de sécurité de la directive 2006/95/CE (basse tension), conformément à la norme harmonisée UNE-EN 50.085
- Conformes à la norme espagnole ICT selon le Décret royal 401/2003, article 8 « Conditions de sécurité entre installations ».
- Produit marqué CE
- Degré de protection IP: 4x
- Fabriqués en aluminium anodisé



Référence	Charge maximale par unité de surface (kg=cm²)	IK
TF11172/8	45	IK08
TF21172/8	65	IK10
TF11183/8	55	IK07
TF21183/8	75	IK08
TF11193/8	100	IK10

Accessoires système DCS

Embout



Goulotte	В	С	D
85x18	18	85	68
130x18	18	128	37
240x34	34	219	109

Cotes en mm