



Goulotte 2 compartiments 50x195mm DLP monobloc – blanc couvercle 85mm

REF. 0 104 70

DLP

LEGRAND

La goulotte DLP monobloc offre une distribution, une protection et une dérivation des différents fils et câbles dans une installation électrique (courant fort et/ou courant faible)

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Goulotte monobloc 2 compartiments 50x195mm - Livrée en 4 unités de longueur 2m
- Comprend :- 1 corps avec 2 compartiments- 2 couvercles souples largeur 85mm- cloison intégrée
- S'associe avec les prises Mosaic et supports pour couvercle 85mm - Possibilité d'adapter une cloison de séparation amovible
- Section maximale par compartiment : 3940mm²
- IP40 IK07 - Répond aux exigences de fiabilité, de sécurité et de performance technique en réponse à la norme EN 50085-2-1

Les + installation

Fixation multiple possible par : - des chevilles pour fixation immédiate (référence 030899), - des chevilles rapide DLP (référence 030897), - vis, - clous...

Les + utilisation

Découpable à l'aide d'une scie et d'une boîte à coupe (référence 030698)

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Les moulures et plinthes DLP permettent une rénovation facile pour la distribution, la protection mais aussi la dérivation des fils et câblage de l'installation électrique. Les moulures DLPlus sont équipées d'une membrane stop-fils qui permet lors de l'installation que les conducteurs restent en place dans la moulure, le positionnement aisé des conducteurs, des accessoires de finition et des couvercles et de ne pas avoir à ajouter d'agrafes. Les profilés sont livrés avec un couvercle à clipser (démontable à l'aide d'un tournevis). Le cheminement des moulures et plinthes est facilité par des angles variables s'adaptant à tous les angles de murs de 60° à 120°. La fixation des moulures et plinthes se fait par collage, cheville, vis ou clous sur le mur.

1. GAMME (suite)

1.2. Goulottes DLP évolutive

Goulotte évolutive :
Système à composer selon les spécificités du chantier.

Présentée en longueur de 2m sans couvercle.

Fixation par :

- collage (cartouche de colle néoprène pour pistolet réf. 30949)
- chevilles pour fixation immédiate (sans vis ni clou réf. 30899)
- chevilles rapide DLP (pour cloisons en plaque de plâtre épaisseur 10mm mini réf. 30897)
- embout Spit (permet la fixation rapide des profilés réf. 10695)
- vis, clous...

Découpe à l'aide d'une scie (type scie à métaux) et d'une boîte à coupe (réf.30698)

Possibilité d'adapter des cloisons de fractionnement et de séparation amovibles.

Applications universelles, solutions ouvertes (montage du programme Mosaic, Programme Plexo, Hypra, Lexic etc...)

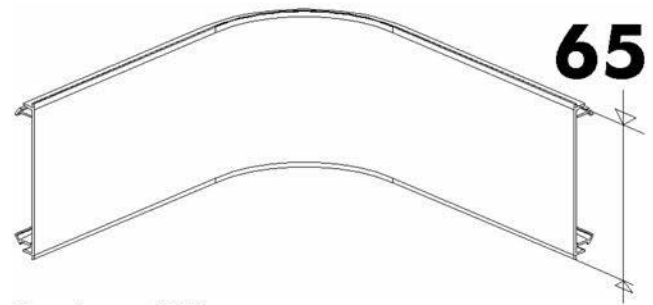
Coloris blanc

Solidarisation du corps et du couvercle par clipsage (démontage à l'aide d'un outil ex : tournevis)

Nombre de compartiments	Largeur couvercle	Section (mm)	Réf.	
1	40	35 X 60	104 01	
	40	50 X 60	104 02	
	65	35 x 80	104 11	
	85	35 x 105	104 21	
	85	50 x 80	104 12	
	85	50 x 105	104 22	
	85	65 x 105	104 23	
	130	50 x 150	104 32	
	130	65 x 150	104 33	
	180	50 x 195	104 52	
	180	65 x 195	104 53	
	2	65 65	65 x 150	104 33
		85 85	50 x 195	104 52
		85 85	65 x 195	104 53
3	65 40 65	65 x 220	104 59	
	65 40 65	50 x 195	104 52	
	65 40 65	65 x 195	104 53	
	65 65 65	65 x 220	104 59	

1. GAMME (suite)

1.3. Couvercle souple



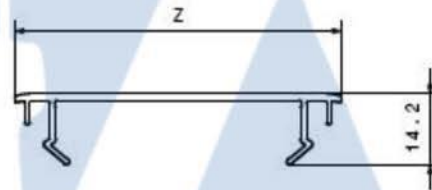
Exemple avec 10521

Couvercles présentés en longueur de 2 m.

Découpe à l'aide d'une scie (type scie à métaux) et d'une boîte à coupe (réf. 30698)

- se fixe sur l'ensemble du profilé y compris dans les angles intérieur ou extérieur (il suit la configuration du chantier).
 - clipsage aisé même dans les angles et déclipsage à l'aide d'un outil pour préserver la sécurité de l'installation.
 - les couvercles souples de l'offre DLP permettent d'obtenir un système plus évolutif, flexible, avec une nouvelle esthétique et permettant une parfaite séparation des courants.
- Coloris blanc

Cotes d'encombrement.



Couvercles de goulottes réf. :

10401/02/11/12/21/22/24/27/28/32/33/52/53/59/62

Références	Z(mm)	épaisseur
10520	40	1.5mm
10521	65	1.5mm
10522	85	1.5mm
10524	130	1.8mm
10526	180	1.9mm

Solidarisation du corps et du couvercle par clipsage (démontage à l'aide d'un outil ex : tournevis)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Couleur	Blanc
		Numéro RAL	9003
Largeur	195 mm	Finition du panneau arrière (intérieur)	Perforé
Profondeur	50 mm	Feuille de protection	Oui
Longueur	2000 mm	Nombre de cloisons enfichables	4
Nombre de couvercles	2	Avec connecteur de conduit	Non
Couvercle inclus	Oui	Perforation de montage dans le sol	Oui
Largeur du couvercle 1	85 mm	Type de montage des parties supérieures	Global
Largeur du couvercle 2	85 mm	Avec agrafe pour tenue de câble	Non
Symétrique	Oui	Section transversale utile	7880 mm ²
Type rectangulaire	Oui	Classe de protection (IP)	IP40
Matériau	Plastique	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Qualité du matériau	Polychlorure de vinyle (PVC)	Température d'utilisation /d'installation	-5-60 °C
Sans halogène	Non	Température de stockage	-25-60 °C
Traitement antimicrobien	Non	EAN/Gencode	3245060104702
Type de traitement de la surface	Non traité		