KEL-JUMBO flex | Passe-câbles pyramidals

pour câbles de 27 à 68 mm de diamètre / IP54 / UL Type 12



Le KEL-JUMBO flex est un système passe-câbles pour des câbles non confectionnés ayant un diamètre de 27 à 68 mm. Le KEL-JUMBO flex peut de préférence être utilisé pour introduire des câbles de puissance dans l'armoire électrique. Du fait du modèle pyramidal extrêmement souple, l'introduction et le positionnement du câble sont très simplifiés par rapport aux presse-étoupes traditionnels.

Il est recommandé de soulager la traction des câbles d'alimentation.

Nous recommandons de couper les joints à l'endroit suivant : Diamètre de câble en mm moins env. 25%. Le diamètre est indiqué à chaque étage de la pyramide.

IP54











Spécifications

Protection IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Matière	Élastomère Support: Polyamide
Caract. au feu	UL94-V0, auto-extinguible
Température	-40 C° à 100 C°
Propriétés	sans halogènes, sans silicone
Type de fixation	Visser

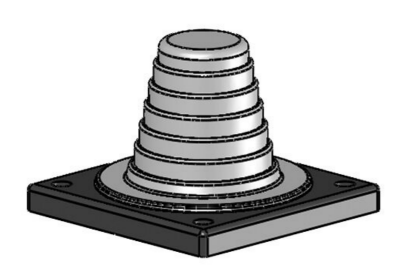
Avantages

- On peut faire entrer de biais des lignes non souples et des câbles rigides
- Petite dimension d'encastrement de seulement 88 × 88 mm

N° de cde

42614

Types et tailles de produits



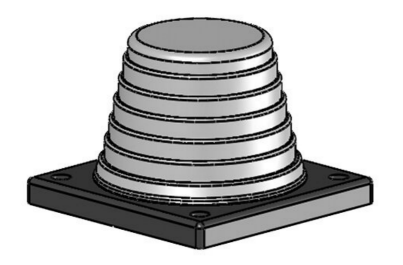
4251269309	Hauteur	62 mm
021	Hauteur de	62 mm
1	montage	
	Découpe,	57,6 mm
1	ronde	
5	Nombre de	4
48 mm	trous de vis	
	Diamètre trous	6,9 mm
gris	de vis	
(semblable à	Pour diamètres	27 - 48 mm
RAL 7035)	de câble	
88 mm	Pour diamètres	1 x 27 - 48
	021 1 1 48 mm gris (semblable à RAL 7035)	1 Hauteur de 1 montage Découpe, 1 ronde Nombre de 48 mm trous de vis Diamètre trous gris de vis (semblable à Pour diamètres RAL 7035) de câble

Largeur

de câble

88 mm

mm



N° de cde	42616	Largeur	88 mm
EAN	4251269309	Hauteur	62 mm
	038	Hauteur de	62 mm
Unité	1	montage	
d'emballage		Découpe,	75,5 mm
Pour nombre	1	ronde	
max. de câbles	;	Nombre de	4
Diamètre max.	68 mm	trous de vis	
du câble		Diamètre trous	6,9 mm
Couleur	gris	de vis	
	(semblable à	Pour diamètres	47 - 68 mm
	RAL 7035)	de câble	
Longueur	88 mm	Pour diamètres	1 x 47 - 68
		de câble	mm

