

W-CG

Presse-étoupe



Description

Les W-CG-XX sont des presse-étoupes qui assurent l'étanchéité des câbles à travers une paroi. Les presse-étoupes classés IP67 offrent une protection intégrale contre la poussière et supportent l'immersion temporaire dans l'eau. Ils sont adaptés à un passage de câbles sécurisé ainsi qu'à un maintien mécanique efficace. Proposés en noir ou gris, les presse-étoupes existent en trois tailles, adaptées à différents diamètres de câbles.

Les presse-étoupes W-CG-XX offrent plusieurs avantages :

- **Applications industrielles et commerciales:** Adaptés à de nombreuses installations industrielles et tertiaires où une entrée de câble fiable et étanche est requise.
- **Utilisation en intérieur et en extérieur:** L'indice de protection IP67 garantit un fonctionnement fiable en intérieur comme en extérieur, grâce à une protection efficace contre la poussière et la pénétration de l'eau.
- **Résistant aux conditions météorologiques exigeantes:** Peut être utilisé dans des environnements où l'exposition à la poussière, à la saleté et aux éclaboussures ou une immersion temporaire dans l'eau est attendue.
- **Étanchéité de l'équipement et de l'enceinte:** Idéal pour créer un joint étanche à l'eau et à la poussière lorsque les câbles traversent les murs, les panneaux ou les boîtiers.
- **Gestion efficace des câbles:** Offre une solution fiable et structurée pour le guidage et la fixation des câbles.
- **Différents diamètres de câble:** Les presse-étoupes W-CG-XX, proposés en trois tailles, s'adaptent à différents diamètres de câbles.
- **Options de couleur pour l'intégration visuelle:** Les presse-étoupes sont proposés en noir et gris, ce qui permet soit de les harmoniser avec l'équipement, soit de différencier visuellement les types de câbles.

Adaptés à diverses applications, les presse-étoupes W-CG-XX constituent une solution fiable pour la protection des câbles.



Codes de l'article

Code article	Filetage	Plage de serrage [mm]	Taille de l'écrou borgne [mm]	Taille de l'écrou principal [mm]	Couleur
W-CG-LG-M12	M12x1,5	3–6	15	16	Gris (RAL 7035)
W-CG-LG-M16	M16x1,5	5–10	22	22	
W-CG-LG-M20	M20x1,5	8–13	27	27	
W-CG-BK-M12	M12x1,5	3–6	15	16	Noir (RAL 9005)
W-CG-BK-M16	M16x1,5	5–10	22	22	
W-CG-BK-M20	M20x1,5	8–13	27	27	

Caractéristiques principales

- Filetage métrique conforme à la norme EN 50262: Connexion métrique standardisée pour un montage sûr et compatible.
- Bague d'étanchéité réductrice: Facilite l'étanchéité des câbles aux diamètres extérieurs inférieurs à ceux standards du presse-étoupe.
- Résistance aux fluides et aux solvants: Le matériau résiste aux liquides et aux produits chimiques industriels courants.
- Facile à installer: Conçu pour un assemblage rapide et facile.
- Large plage d'étanchéité et de serrage: Compatible avec de nombreux diamètres de câbles.
- Protection anti-vibration: Maintient l'intégrité du presse-étoupe et la stabilité du câble sous les vibrations.

Caractéristiques techniques

Matériau	Presse-étoupe	Polyamide 6.0, non renforcé
	Insert d'étanchéité	TPV (Élastomère thermoplastique vulcanisé)
Indice d'inflammabilité	UL 94-V0	
Norme de protection	IP67 (selon EN 60529)	
Plage de température	-30–80 °C	

Domaine d'utilisation

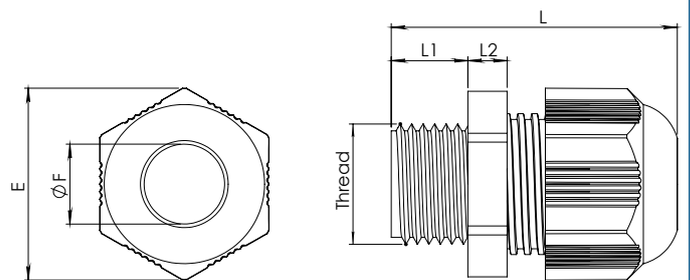
- Destiné à une utilisation dans les zones où les câbles et fils doivent être acheminés en toute sécurité à travers les parois des boîtiers.

Normes

- Directive déléguée de la Commission (UE) 2015/863 (RoHS 3) du 31 mars 2015 modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil concernant la liste des substances restreintes.



Dimensions



Article	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E [mm]	F [mm]
W-CG-LG-M12 W-CG-BK-M12	30	8	5	18,2	6
W-CG-LG-M16 W-CG-BK-M16	37	10	5	25	10
W-CG-LG-M20 W-CG-BK-M20	39	19	6	30,8	92

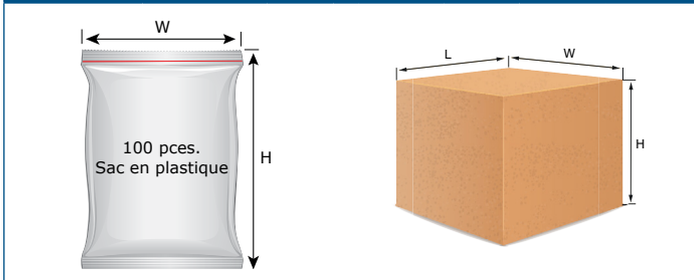
Note: Les écrous de presse-étoupe W-CN-XX-M12/M16/M20 doivent être commandés séparément.



Numéros d'article du commerce mondial 14 (GTIN 14)

Article	Unité	Boîte
W-CG-LG-M12	5401003000458	5401003500071
W-CG-LG-M16	5401003000465	5401003500088
W-CG-LG-M20	5401003000472	5401003500095
W-CG-BK-M12	5401003000427	5401003500040
W-CG-BK-M16	5401003000434	5401003500057
W-CG-BK-M20	5401003000441	5401003500064

Emballage



Code de l'article	Emballage	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids net [kg]	Poids brut [kg]
W-CG-LG-M12 W-CG-BK-M12	Sac en plastique (100 pièces)	-	170	230	0,4	0,4
	Boîte (10 sacs)	430	300	190	3,8	5,5
W-CG-LG-M16 W-CG-BK-M16	Sac en plastique (100 pièces)	-	230	310	0,9	0,9
	Boîte (10 sacs)	580	380	280	8,5	9,5
W-CG-LG-M20 W-CG-BK-M20	Sac en plastique (100 pièces)	-	260	350	1,2	1,3
	Boîte (10 sacs)	580	380	280	12,4	13,2