



Presse-étoupes

- HGL-SCG - presse-étoupe droit, IP68

Presse-étoupe droit avec joint et réducteur d'effort.

Répond aux IP66, IP67, IP68 et IP69k.

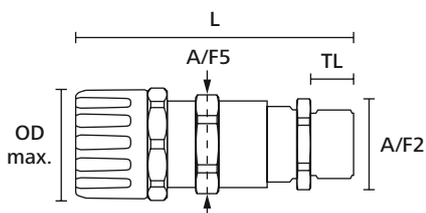
Principales caractéristiques

- Réduit les efforts
- Etanchéifie le câble à IP68 et IP69k
- Résistance élevée à l'arrachement
- Forte résistance aux solvants et aux huiles
- Sans halogène, soufre ni phosphore



Presse-étoupe droit HelaGuard HGL-SCG, pas externe, IP68.

MATIÈRE	Polyamide 6.6 (PA66), Laiton nickelé (NPB), Elastomère thermoplastique (TPE)
Températures d'utilisation	De -50 °C à +135 °C
Tenue au feu	UL94 V2
Homologation(s)	UL-Reconnu



Presse-étoupe HelaGuard

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Dimension du filetage	Ø câble de - à	Ø ext. max. (OD max.)	Long. (L)	Ø écrou milieu (A/F2)	A/F Gland Body (A/F5)	Long. filetage (TL)	Contenu	Couleur	Article
HGL13-SCG-M16	13	M16	4,5 - 10	24	72	20	20	12	10 pcs	Noir (BK)	166-22100
HGL16-SCG-M16	16	M16	4,5 - 10	29	76	20	20	12	10 pcs	Noir (BK)	166-22101
HGL16-SCG-M20	16	M20	7 - 13	29	82	24	24	12	10 pcs	Noir (BK)	166-22102
HGL21-SCG-M20	21	M20	7 - 13	32	82	24	24	12	10 pcs	Noir (BK)	166-22103
HGL28-SCG-M25	28	M25	9 - 17	44	90	29	29	12	10 pcs	Noir (BK)	166-22104
HGL34-SCG-M32	34	M32	11 - 21	51	102	36	38	15	10 pcs	Noir (BK)	166-22105
HGL42-SCG-M40	42	M40	19 - 28	63	117	45	50	15	2 pcs	Noir (BK)	166-22106
HGL54-SCG-M50	54	M50	27 - 35	76	125	54	56	15	2 pcs	Noir (BK)	166-22107

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Couleur grise disponible sur demande. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

Pour assurer l'étanchéité, il est recommandé d'utiliser une pâte d'étanchéité sur la partie fileté du raccord.



Attention : tous les produits référencés sur cette page ne répondent pas systématiquement aux homologations indiquées.