



Raccords plastiques avec filetage externe tournant

- HG-SM - raccord droit, IP66

Raccord plastique droit, avec filetage externe tournant.

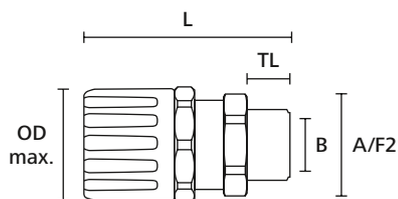
Principales caractéristiques

- Mono-pièce, assemblage rapide
- Résistance élevée à l'arrachement
- Haute résistance aux solvants et aux huiles
- Sans halogène, soufre ni phosphore



Raccord droit HelaGuard HG-SM, avec filetage externe tournant, IP66.

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



Raccord HelaGuard, droit avec filetage externe tournant

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Dimension du filetage	Taille d'alésage min. (B)	Ø ext. max. (OD max.)	Long. (L)	Ø écrou milieu (A/F2)	Long. filetage (TL)	Contenu	Couleur	Article
HG13-SM-M16	13	M16	11,0	24	51	20	12	10 pcs	Noir (BK)	166-21300
HG13-SM-PG9	13	PG9	11,0	24	49	22	10	10 pcs	Noir (BK)	166-21309
HG16-SM-M16	16	M16	11,0	29	57	20	12	10 pcs	Noir (BK)	166-21301
HG16-SM-M20	16	M20	14,5	29	57	24	12	10 pcs	Noir (BK)	166-21302
HG16-SM-PG9	16	PG9	11,0	29	50	22	10	10 pcs	Noir (BK)	166-21310
HG16-SM-PG11	16	PG11	11,0	29	52	24	12	10 pcs	Noir (BK)	166-21311
HG21-SM-M20	21	M20	14,5	32	57	24	12	10 pcs	Noir (BK)	166-21303
HG21-SM-PG13	21	PG13,5	14,5	32	55	24	10	10 pcs	Noir (BK)	166-21312
HG21-SM-PG16	21	PG16	14,5	32	58	29	13	10 pcs	Noir (BK)	166-21313
HG28-SM-M25	28	M25	19,5	44	62	29	12	10 pcs	Noir (BK)	166-21304
HG28-SM-PG21	28	PG21	19,5	44	64	35	14	10 pcs	Noir (BK)	166-21314
HG34-SM-M32	34	M32	26,5	51	67	38	13	10 pcs	Noir (BK)	166-21305
HG34-SM-PG29	34	PG29	26,5	51	68	42	14	10 pcs	Noir (BK)	166-21315
HG42-SM-M40	42	M40	32,5	63	79	50	15	2 pcs	Noir (BK)	166-21306
HG54-SM-M50	54	M50	42,0	76	85	58	17	2 pcs	Noir (BK)	166-21307

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.



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