



Verschraubungen mit Zugentlastung und Kabelabdichtung

HG-90CG 90°-Verschraubung, IP66

90°-Verschraubung mit Zugentlastung und Kabelabdichtung.

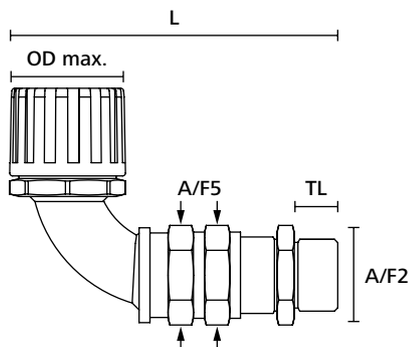
Hauptmerkmale

- Zugentlastung
- Kabelabdichtung bei IP68 und IP69k
- Hohe Zugfestigkeit
- Sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle
- Halogen-, schwefel- und phosphorfrei



HelaGuard HG-90CG 90°-Verschraubung mit Zugentlastung und Kabelabdichtung, Außengewinde.

MATERIAL	Polyamid 6.6 (PA66), Messing vernickelt (NPB)
Betriebstemperatur	-50 °C bis +135 °C
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2



HelaGuard Verschraubung, 90° Kabelverschraubung

TYP	Nenn- maß Ø	Gewinde- maß	Für Kabel Ø von/bis	Außen Ø max. (OD max.)	Länge (L)	A/F Gewinde (A/F2)	A/F Anschluss- buchse (A/F5)	Gewinde- länge (TL)	Inhalt	Farbe	Art.-Nr.
HG13-90CG-M16	13	M16	4,5 - 10	24	81	20	20	12	10 Stk.	Schwarz (BK)	166-23301
HG16-90CG-M16	16	M16	4,5 - 10	29	86	20	20	12	10 Stk.	Schwarz (BK)	166-23302
HG16-90CG-M20	16	M20	7 - 13	29	91	24	24	12	10 Stk.	Schwarz (BK)	166-23303
HG21-90CG-M20	21	M20	7 - 13	32	93	24	24	12	10 Stk.	Schwarz (BK)	166-23304
HG28-90CG-M25	28	M25	9 - 17	44	107	29	29	12	10 Stk.	Schwarz (BK)	166-23305
HG34-90CG-M32	34	M32	11 - 21	51	125	36	38	15	10 Stk.	Schwarz (BK)	166-23306
HG42-90CG-M40	42	M40	19 - 28	63	140	45	50	15	2 Stk.	Schwarz (BK)	166-23307
HG54-90CG-M50	54	M50	27 - 35	76	146	54	56	15	2 Stk.	Schwarz (BK)	166-23308

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Auf Anfrage auch in Grau erhältlich. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

Um die Schutzdichtung zu gewährleisten, empfiehlt sich die Verwendung eines Gewindedichtmittels auf dem Gewinde zwischen dem Kabelverschraubungseinsatz und des Verschlusses.

