

KABELVERSCHRAUBUNGEN MIT DRUCKAUSGLEICHVENTIL METRISCHE GEWINDE - EDELSTAHL-



Technische Beschreibung

Material: Edelstahl

Dichtring: TPV

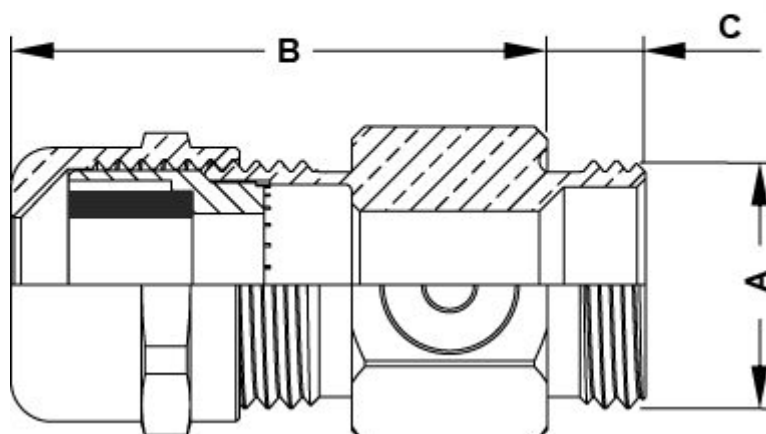
O-Ring: NBR - EPDM

Betriebstemperatur: -20°C ~ +100°C

Schutzart: IP68

Metrisch (EN 60423)

Alle Maße sind in mm.



Artikel	A	B	C	Ø Kabeldurchmesser	Bohrung	VPE-Stckz.
13225MD90	M12x1,5	31,5	6,0	4 - 8	Ø 12,3	100
13226MD90	M12x1,5	31,5	8,0	4 - 8	Ø 12,3	100

Artikel	A	B	C	Ø Kabeldurchmesser	Bohrung	VPE-Stckz.
13227MD90	M16 x 1,5	31,5	6,0	4 - 8	Ø 16,3	100
13228MD90	M16 x 1,5	31,5	8,0	4 - 8	Ø 16,3	100
13229MD90	M16 x 1,5	33,5	6,0	5 - 10	Ø 16,3	100
13230MD90	M16 x 1,5	33,5	8,0	5 - 10	Ø 16,3	100
13231MD90	M20 x 1,5	35,0	8,0	6 - 12	Ø 20,3	100