

KABELVERSCHRAUBUNGEN MIT DRUCKAUSGLEICHSVENTIL METRISCHE GEWINDE- KUNSTSTOFF-



Technische Beschreibung

Material: PA6 V2 (UL94)

Material (Dichtring): TPV

Material (O-Ring): NBR - EPDM

Betriebstemperatur: -20°C ~ +100°C

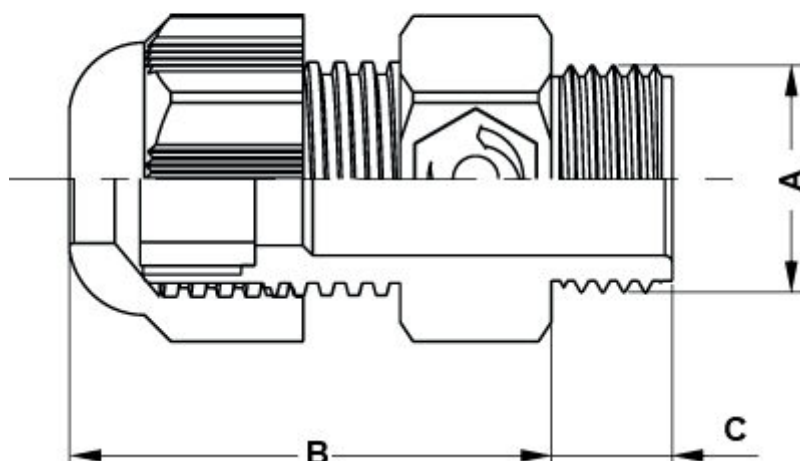
Schutzart: IP68

Luftdurchsatz: 70l/Std. (Referenzwert von 70 mbar Druckunterschied)

Wassereintrittspunkt: 0,1 mbar

Metrisch nach EN 60423

Alle Maße in mm



Artikel	A	B	C	Farbe	Ø Kabeldurchmesser	Bohrung	VPE-Stckz.
13250AA019005	M12x1,5	29,0	8,0	RAL 9005	4,0 - 6,5	Ø 12,3	100
13250AA117035	M12x1,5	29,0	8,0	RAL 7035	4,0 - 6,5	Ø 12,3	100
13251AA019005	M16 x 1,5	33,0	8,0	RAL 9005	4,0 - 8,0	Ø 16,3	100
13251AA117035	M16 x 1,5	33,0	8,0	RAL 7035	4,0 - 8,0	Ø 16,3	100
13252AA019005	M16 x 1,5	34,0	10,0	RAL 9005	5,0 - 10,0	Ø 16,3	100
13252AA117035	M16 x 1,5	34,0	10,0	RAL 7035	5,0 - 10,0	Ø 16,3	100
13253AA019005	M20 x 1,5	40,5	10,0	RAL 9005	4,0 - 9,0	Ø 20,3	100
13253AA117035	M20 x 1,5	40,5	10,0	RAL 7035	4,0 - 9,0	Ø 20,3	100
13254AA019005	M20 x 1,5	40,5	10,0	RAL 9005	6,0 - 12,0	Ø 20,3	100
13254AA117035	M20 x 1,5	40,5	10,0	RAL 7035	6,0 - 12,0	Ø 20,3	100