

KABELVERSCHRAUBUNGEN MIT DRUCKAUSGLEICHVENTIL PG-GEWINDE-KUNSTSOFF



Technische Beschreibung

Material: PA6 V2 (UL94)

Material (Dichtring): TPV

Material (O-Ring): NBR - EPDM

Betriebstemperatur: -20°C ~ +100°C

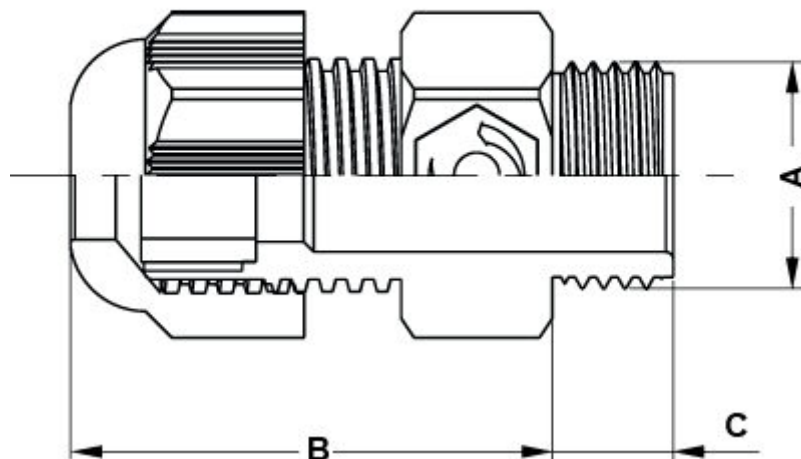
Schutzart: IP68

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

Wassereintrittspunkt: 0,1 mbar

PG nach DIN 40430

Alle Maße in mm



Artikel	A	B	C	Farbe	Ø Kabeldurchmesser	Bohrung	Average Air Flow l/h	Water intrusion	VPE-Stckz.
13255AA019005	PG 7	29,0	8,0	RAL 9005	4 - 8	Ø 13,0	70,0	0,1	100
13255AA117035	PG 7	29,0	8,0	RAL 7035	4 - 8	Ø 13,0	70,0	0,1	100
13256AA019005	PG 9	33,0	8,0	RAL 9005	4 - 8	Ø 15,5	70,0	0,1	100
13256AA117035	PG 9	33,0	8,0	RAL 7035	4 - 8	Ø 15,5	70,0	0,1	100
13257AA019005	PG 11	34,0	10,0	RAL 9005	5,0 - 10,0	Ø 19,0	70,0	0,1	100
13257AA117035	PG 11	34,0	10,0	RAL 7035	5,0 - 10,0	Ø 19,0	70,0	0,1	100
13258AA019005	PG 13.5	34,0	10,0	RAL 9005	4,0 - 9,0	Ø 21,0	70,0	0,1	100
13258AA117035	PG 13.5	34,0	10,0	RAL 7035	4,0 - 9,0	Ø 21,0	70,0	0,1	100
13259AA019005	PG 13.5	34,0	10,0	RAL 9005	6,0 - 12,0	Ø 21,0	70,0	0,1	100
13259AA117035	PG 13.5	34,0	10,0	RAL 7035	6,0 - 12,0	Ø 21,0	70,0	0,1	100