

KABEL BESKYTTELSE

7-4

PLAST-KABELFORSKRUNING TYPE PE

I grå polycarbonat (makrolon)

CABLE GLAND TYPE PE

Of grey polycarbonate (makrolon)



PG/RG Makrolon-kabelforskrningen bruges hvor der stilles store krav til isolation og brudstyrke, ligesom materialet er bestandigt overfor syre, olier, benzol mv. Forskrningen har små ydre mål og giver med den syntetiske gummipakning en tæthedegrad på IP 67. Temperatur: $\pm 40^{\circ}\text{C}$ / $+135^{\circ}\text{C}$.

Our PG/RG polycarbonate gland ensures the highest degree of insulation and mechanical strength and is resistant to acids, mineral oils, benzene, etc. Type PE has small external measures and is fitted with a synthetic rubber ring ensuring IP 67. Temperature range: $\pm 40^{\circ}\text{C}$ / $+135^{\circ}\text{C}$.

S&K nr.	Gevind	Klemme- område	Gevind længde	El nr.	EAN nr.
101510000	PG 7	3,5-6 mm.	7,5 mm.	8613 210 124	
101511000	PG 9	6-8 mm.	7,5 mm.	8613 210 153	
101513000	PG 11	8-10 mm.	8,0 mm.	8613 210 182	
101514000	PG 13,5	10-12 mm.	9,0 mm.	8613 210 195	
101516000	PG 16	12-14 mm.	9,0 mm.	8613 210 221	
101518000	PG 21	14-18 mm.	10,0 mm.	8613 210 289	
101520000	PG 29	18-24 mm.	12,0 mm.	8613 210 373	
101522000	PG 36	24-30 mm.	14,0 mm.	8613 210 470	
101525000	PG 42	30-36 mm.	16,0 mm.	8613 210 548	
101526000	PG 48	35-40 mm.	16,0 mm.	8613 210 593	
101512000	3/8" RG	6-8 mm.	7,0 mm.	8613 210 166	
101523000	1 1/2" RG	30-35 mm.	16,0 mm.	8613 210 483	

**All dimensions without tolerances are for reference only.
Dimensioner uden toleranceangivelse er kun vejledende.**



SØRENSEN & KOFOED A/S

Smedeholm 7-9, 2730 Herlev. Tlf: 44921088 www.skdk.dk