

KABEL BESKYTTELSE

7-1

BS NYLON KABELFORSKRUNING

I brud- og slagfast nylon (PA6)

BS NYLON CABLE-GLAND

In shock proof Polyamide (PA6)
(UDGÅR MED LAGER)



Vor nylon-kabelforskruning fremstilles af brud- og slagfast lysegrå nylon (PA6), der er syrebestandig. Temperaturområde: $\pm 30^{\circ}\text{C}$ / $+120^{\circ}\text{C}$. Standard gummipakningen spænder mod konisk sæde for større tæthed – IP 54. Forskruningen fås også med tredelt pakning (løgning). Andre farver efter forespørgsel.

Our nylon cable gland is made of acid resistant Polyamide (PA6). Temperature range: $\pm 30^{\circ}\text{C}$ - / $+120^{\circ}\text{C}$. Mounted with either standard packing ring or multiple sealing. Protection grade as per IP 54. Other colours on request.

S&K nr.	Gevind	Klem område	Gevind-længde	El nr.	EAN nr.
		Standard pakning			
Q101601000	PG 9	6,3-8,5 mm.	8 mm.	8613 213 150	
Q101602000	PG 11	8,0-10,5 mm.	8 mm.	8613 213 189	
Q101603000	PG 13,5	9,0-12,0 mm.	8 mm.	8613 213 192	
Q101604000	½" RG	9,0-12,0 mm.	8 mm.	8613 213 202	
Q101605000	PG 16	12,0-14,0 mm.	8 mm.	8613 213 228	
Q101606000	PG 16	10,0-14,0 mm.	6 mm.	8613 213 338	
Q101609000	M 16	6,0-8,5 mm.	8 mm.	8613 213 260	
Q101610000	M 20	9,0-12,0 mm.	8 mm.	8613 213 286	
		3-delt løgpakning			
Q101611000	PG 9	6,0-10,0 mm.	8 mm.	8613 217 156	
Q101612000	PG 11	6,8-10,5 mm.	8 mm.	8613 217 185	
Q101613000	PG 13,5	6,8-13,0 mm.	8 mm.	8613 217 198	
Q101614000	1/2" RG	6,8-13,0 mm.	8 mm.	8613 217 208	
Q101615000	PG 16	6,8-14,0 mm.	8 mm.	8613 217 224	
Q101616000	M 16	6,0-10,0 mm.	8 mm.	8613 217 237	
Q101617000	M 20	6,8-13,0 mm.	8 mm.	8613 217 240	

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