

KABEL BESKYTTELSE

6-5

PERFECT EMC KABELFORSKRUNING

For EMC beskyttelse i forbindelse med skærmede kabler. **Metrisk** gevind.

c  US

Denne EMC forskruring skaber forbindelse fra kablets skærmflet igennem kabelforskruringen, men skærmflet føres gennem forskruringen. UL/CSA godkendt.

Temperaturområde: $\pm 20^{\circ}\text{C}$ / $+100^{\circ}\text{C}$. Kortvarigt $\pm 40^{\circ}\text{C}$

IP68 med O-ring på underdelens gevind. Gevind iht. EN 60423. – UL 514 B



S&K nr.	Gevind	Kabeldimension Total	Gevind længde	Nøglevidde	EAN Nr.
101420016	M 16	5-9 mm.	5,0 mm.	17 mm.	
101420020	M 20	9-13 mm.	6,0 mm.	22 mm.	
101420025	M 25	11-16 mm.	7,0 mm.	27 mm.	
101420032	M 32	14-21 mm.	8,0 mm.	34 mm.	
101420040	M 40	19-27 mm.	8,0 mm.	43 mm.	
101420050	M 50	24-35 mm.	9,0 mm.	55 mm.	
101420063	M 63	32-42 mm.	10,0 mm.	65 mm.	

Langt gevind:



S&K nr.	Gevind	Kabeldimension Total	Gevind længde	Nøglevidde	EAN Nr.
101420116	M 16	5-9 mm.	10,0 mm.	17 mm.	
101420120	M 20	9-13 mm.	10,0 mm.	22 mm.	
101420125	M 25	11-16 mm.	11,0 mm.	27 mm.	
101420132	M 32	14-21 mm.	13,0 mm.	34 mm.	
101420140	M 40	19-27 mm.	13,0 mm.	43 mm.	

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