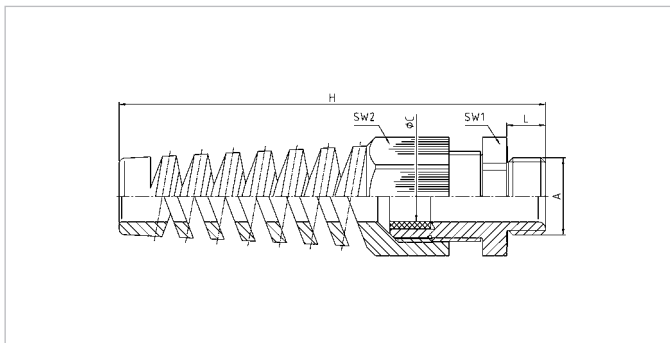


Aufbau	
Hutmutter	Polyamid PA6 V-2
Dichtring	Polychloropren-Nitrilkautschuk CR/NBR
Zwischenstutzen	Polyamid PA6 V-2
Anschlussgewinde	Pg, nach DIN 40430

Eigenschaften	
	mit Biegeschutzspirale, für bewegliche, flexible Leitungen, integrierte Zugentlastung, großer Dicht- und Klemmbereich, montagefreundlich
Temperaturbereich	-20°C / +100°C
Schutzart	IP68 - 5 bar
Prüfnorm	UL 514B
UL / CSA-File	E140310
Hinweis	Angaben zu den einzelnen Prüfungen siehe Anhang

Configuration	
Dome nut	Polyamide PA6 V-2
Sealing ring	Polychloroprene-Nitrile rubber CR/NBR
Gland body	Polyamide PA6 V-2
Connecting thread	Pg as per DIN 40430

Properties	
	with spiral top, for movable flexible cables, integrated anchorage, wide sealing and clamping range, easy-to-install
Temperature range	-20°C / +100°C
Protection grade	IP68 - 5 bar
Test standard	UL 514B
UL / CSA-File	E140310
Comment	details about test standards see annex


Merkmale

Anschlussgewinde	Standardlänge					A	
	ØC	L	SW1	SW2	H		
Pg 7	3 - 6,5	8	15	15	63	100	
Pg 9	4 - 8	8	19	19	74	100	
Pg 11	5 - 10	8	22	22	87	100	
Pg 13,5	6 - 12	9	24	24	98	50	
Pg 16	10 - 14	10	27	27	112	25	
Pg 21	13 - 18	11	33	33	130	25	

Characteristics

Connecting thread		standard length	
 RAL 7001 silbergrau silver grey Art.-Nr. / Part No.	 RAL 7035 lichtgrau light grey Art.-Nr. / Part No.	 RAL 9005 tiefschwarz jet black Art.-Nr. / Part No.	