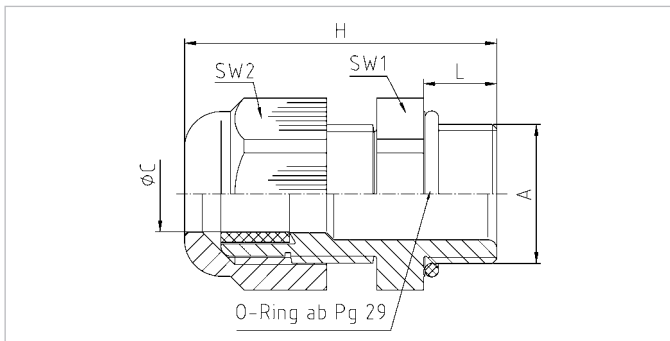


Aufbau	
Hutmutter	Polyamid PA6 V-2
Dichtring	Polychloropren-Nitrilkautschuk CR/NBR
Zwischenstützen	Polyamid PA6 V-2
Anschlussgewinde	Pg, nach DIN 40430

Eigenschaften	
	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	
	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

A	Anschlussgewinde		Standardlänge				
	ØC	L	SW1	SW2	H		
Pg 7	3 - 6,5	8	15	15	30,5	100	
Pg 9	4 - 8	8	19	19	34	100	
Pg 11	5 - 10	8	22	22	37	100	
Pg 13,5	6 - 12	9	24	24	39	100	
Pg 16	10 - 14	10	27	27	42,5	50	
Pg 21	13 - 18	11	33	33	47,5	50	
Pg 29	18 - 25	11	42	42	53	25	
Pg 36	22 - 32	13	53	53	61	10	
PG 42	30 - 38	13	60	60	65	5	
Pg 48	34 - 44	14	65	65	67	5	

Characteristics

Art.-Nr. / Part No.	Connecting thread		standard length	
	ØC	L	SW1	SW2
	RAL 7001 silbergrau silver grey	RAL 7035 lichtgrau light grey	RAL 9005 tiefschwarz jet black	

Anschlussgewinde lang

A	Anschlussgewinde		lang				
	ØC	L	SW1	SW2	H		
Pg 7	3 - 6,5	15	15	15	37,5	100	
Pg 9	4 - 8	15	19	19	41	100	
Pg 11	5 - 10	15	22	22	44	100	
Pg 13,5	6 - 12	15	24	24	45	100	
Pg 16	10 - 14	15	27	27	47,5	50	
Pg 21	13 - 18	15	33	33	51,5	50	
Pg 29	18 - 25	15	42	42	57	25	
Pg 36	22 - 32	18	53	53	66	10	

Connecting thread long

Art.-Nr. / Part No.	Connecting thread		long	
	ØC	L	SW1	SW2
	RAL 7001 silbergrau silver grey	RAL 7035 lichtgrau light grey	RAL 9005 tiefschwarz jet black	