

# Euro -Top mit Biegeschutz Polyamid

IP 68 - Kabelverschraubung / cable gland with bending protection polyamide

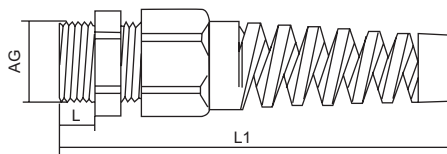


<b>Material</b>	Polyamid 6	<b>Dichteinsatz</b>	Neoprene	<b>Schutzart</b>	nach EN 60529 IP 68 -5bar (30 min.)
<b>Temperaturen</b>	von -20°C bis +80°C	<b>Gewinde</b>	M nach EN 60423 PG nach DIN 40430	<b>Hinweis</b>	integrierte Zugentlastung
				<b>Gewinde</b>	PG nach DIN 40430 M nach EN 60423

<b>Material</b>	Polyamide 6	<b>Sealing</b>	Neoprene	<b>Protection Class</b>	per EN 60529 IP 68 -5bar (30 min.)
<b>Temperatures</b>	from -20°C to +80°C	<b>Thread</b>	M acc. to EN 60423 PG acc. to DIN 40430	<b>Note</b>	integrated strain relief
				<b>Thread</b>	PG according to DIN 40430 M according to EN 60423

Artikel / Article			Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range			L	L1	VPE / PU
RAL7035	RAL7001	RAL9005	AG	≥	≤				
Standarddichteinsatz / standard sealing									
11380512	12380512	13380512	M 12 x 1,5	3	6.5	15	8	63.5	100
11380516	12380516	13380516	M 16 x 1,5	5	10	22	15	94.5	100
11380520	12380520	13380520	M 20 x 1,5	6	12	24	11	101.5	100
11380522	12380522	13380522	M 20 x 1,5	10	14	27	15	116.0	50
11380525	12380525	13380525	M 25 x 1,5	13	18	33	15	132.5	50

Langes Gewinde auf Anfrage. / Long thread length on request.



Artikel / Article			Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range			L	L1	VPE / PU
RAL7035	RAL7001	RAL9005	AG	≥	≤				
Standarddichteinsatz / standard sealing									
keine VDE - Zulassung / no VDE - approval									
11380407	12380407	13380407	PG 7	3	6.5	15	8	63	100
11380409	12380409	13380409	PG 9	4	8	19	8	74	100
11380411	12380411	13380411	PG 11	5	10	22	8	87	100
11380413	12380413	13380413	PG 13,5	6	12	24	9	98	50
11380416	12380416	13380416	PG 16	10	14	27	10	112	25
11380421	12380421	13380421	PG 21	13	18	33	11	130	25

Langes Gewinde auf Anfrage. / Long thread length on request.