



Euro - Top

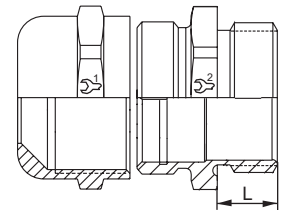
IP68 - Kabelverschraubung / cable gland

Material Messing, vernickelt **Dichteinsatz** Neoprene **Schutzart** IP 68 -5bar (30 min.), IP 69k
Temperaturen von -40°C bis +100°C **Klemmeinsatz** Polyamid 6 **Hinweis** integrierte Zugentlastung
O-Ring Perbunan (NBR) EN 50262

Material Nickel Plated Brass **Sealing** Neoprene **Protection Class** IP 68 -5bar (30 min.)
Temperatures from -40°C to +100°C **Clamping Insert** Polyamide 6 **Note** integrated strain relief
O-Ring Perbunan (NBR) EN 50262

Artikel / Article	Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range				L	VPE / PU
		≥	≤				
Eurometrische Verschraubung / eurometric cable gland							
60080512	M 12 x 1,5	3.0	6.5	14	14	6.0	50
60084516	M 16 x 1,5	4.5	10.0	20	20	7.0	50
60080520	M 20 x 1,5	6.0	12.0	22	22	8.0	50
60084525	M 25 x 1,5	11.0	17.0	27	27	8.0	25
60084532	M 32 x 1,5	15.0	21.0	34	34	8.0	20
60084540	M 40 x 1,5	19.0	28.0	43	43	9.0	20
60084550	M 50 x 1,5	27.0	38.0	58	58	9.0	12
60080563	M 63 x 1,5	34.0	44.0	64	68	14.0	12

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





Artikel / Article	Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range				L	VPE / PU
		≥	≤				
Standarddichteinsatz / standard sealing							
60080512	M 12 x 1,5	3.0	6.5	14	14	6.0	50
60080516	M 16 x 1,5	4.0	8.0	17	18	7.0	50
60080517	M 16 x 1,5	5.0	10.0	20	20	6.0	50
60080520	M 20 x 1,5	6.0	12.0	22	22	8.0	50
60080525	M 25 x 1,5	10.0	14.0	24	27	8.0	25
60080532	M 32 x 1,5	13.0	18.0	30	34	9.0	20
60080540	M 40 x 1,5	18.0	25.0	40	43	9.0	20
60080550	M 50 x 1,5	22.0	32.0	50	55	9.0	15
60080563	M 63 x 1,5	34.0	44.0	64	68	14.0	12
60080564	M 63 x 1,5	44.0	48.0	65	-	10.0	12

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

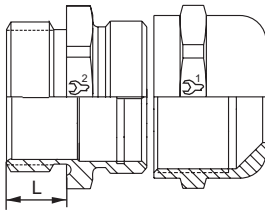
Euro - Top

IP68 - Kabelverschraubung / cable gland

Material	Messing, vernickelt	Dichteinsatz	Neoprene	Schutzart	IP 68 -5bar (30 min.), IP 69k
Temperaturen	von -40°C bis +100°C	Klemmeinsatz	Polyamid 6	Hinweis	integrierte Zugentlastung
		O-Ring	Perbunan (NBR)		EN 50262
Material	Nickel Plated Brass	Sealing	Neoprene	Protection Class	IP 68 -5bar (30 min.)
Temperatures	from -40°C to +100°C	Clamping Insert	Polyamide 6	Note	integrated strain relief
		O-Ring	Perbunan (NBR)		EN 50262

Artikel / Article	Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range				L	VPE / PU
		≥	≤				
Reduzierdichteinsatz / reducing sealing							
60180512	M 12 x 1,5	2.0	5.0	14	14	6.0	50
60180516	M 16 x 1,5	2.0	6.0	17	18	7.0	50
60180520	M 20 x 1,5	5.0	9.0	22	22	8.0	50
60180525	M 25 x 1,5	7.0	12.0	24	27	8.0	25
60180532	M 32 x 1,5	9.0	16.0	30	34	9.0	20
60180540	M 40 x 1,5	12.0	20.0	40	43	9.0	20
60180550	M 50 x 1,5	20.0	26.0	50	55	9.0	15
60180563	M 63 x 1,5	32.0	42.0	64	68	14.0	12


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



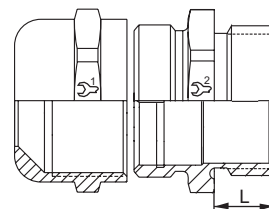
Euro - Top


IP68 - Kabelverschraubung / cable gland

Material	Messing, vernickelt	Dichteinsatz	Neoprene	Schutzart	IP 68 -5bar (30 min.), IP 69k
Temperaturen	von -40°C bis +100°C	Klemmeinsatz	Polyamid 6	Hinweis	integrierte Zugentlastung
		O-Ring	Perbunan (NBR)		Gegenmuttern siehe S.15
Material	Nickel Plated Brass	Sealing	Neoprene	Protection Class	IP 68 -5bar (30 min.)
Temperatures	from -40°C to +100°C	Clamping Insert	Polyamide 6	Note	integrated strain relief
		O-Ring	Perbunan (NBR)		Hexagonal Locknuts see at page 15

Artikel / Article	Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range			L	VPE / PU
		≥	≤			
Standarddichteinsatz / standard sealing						
60080407	PG 7	3.0	6.5	14	6.0	50
60080409	PG 9	4.0	8.0	17	6.0	50
60080411	PG 11	5.0	10.0	20	6.0	50
60080413	PG 13.5	6.0	12.0	22	6.5	50
60080416	PG 16	10.0	14.0	24	6.5	25
60080421	PG 21	13.0	18.0	30	7.0	25
60080429	PG 29	18.0	25.0	40	8.0	20
60080436	PG 36	22.0	32.0	50	10.0	15
60080442	PG 42	30.0	38.0	58	12.0	12
60080448	PG 48	34.0	44.0	64	14.0	12

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



Artikel / Article	Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range			L	VPE / PU
		≥	≤			
Reduzierdichtung / reducing sealing						
60180407	PG 7	2.0	5.0	14	6.0	50
60180409	PG 9	2.0	6.0	17	6.0	50
60180411	PG 11	3.0	7.0	20	6.0	50
60180413	PG 13.5	5.0	9.0	22	6.5	50
60180416	PG 16	7.0	12.0	24	6.5	25
60180421	PG 21	9.0	16.0	30	7.0	25
60180429	PG 29	12.0	20.0	40	8.0	20
60180436	PG 36	20.0	26.0	50	10.0	15
60180442	PG 42	25.0	31.0	58	12.0	12
60180448	PG 48	29.0	35.0	64	14.0	12

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