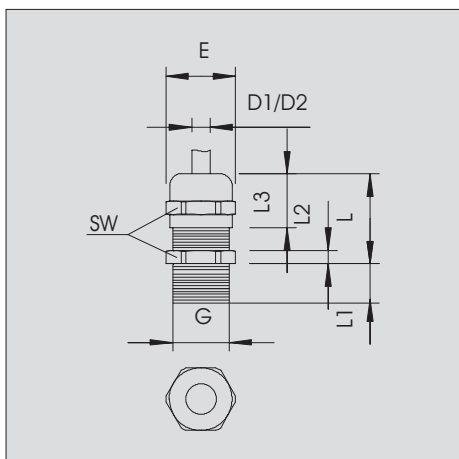


Kabelverschraubung, PG-Gewinde lang



Kabelverschraubung in Hutmutterbauart mit großem Dichtbereich sowie Zugentlastung und Verdrehenschutz für hohe Dichtigkeitsansprüche mit langem PG-Anschlussgewinde nach DIN 40430, für dickere Gehäusewandstärken in Verbindung mit Gegenmutter.

Klemmeinsatz aus Polyamid.

Dichtring aus Chloroprene-/Nitrilkautschuk.

Am Anschlussgewinde vormontierter O-Ring.

Schutzart IP68 bei 5 bar/1 h.

Geprüft nach VDE 0619.

Mit langem Anschlussgewinde.

* Preise laut DEL-Notierung.

Typ	Ge- winde	Verp. Stück	Gewicht kg/100 St.	Art.-Nr.
V-TEC L PG9 MS	Pg 9	50	1,740	2085 73 9
V-TEC L PG11 MS	Pg 11	50	2,550	2085 74 7
V-TEC L PG13 MS	Pg 13,5	50	3,030	2085 75 5
V-TEC L PG16 MS	Pg 16	25	3,660	2085 76 3
V-TEC L PG21 MS	Pg 21	25	6,580	2085 77 1
V-TEC L PG29 MS	Pg 29	10	13,660	2085 79 8
V-TEC L PG48 MS	Pg 48	5	37,900	2085 83 6

CuZn Messing **N** vernickelt



Wichtige Maße Messing-Kabelverschraubung

G	D1	D2	SW	E	L max.	L1	L2	L3
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Pg 9	2,5 - 8	3,5 - 8	17	18,9	22	10	3	14
Pg 11	3,5 - 10	4,5 - 10	20	22,2	24	10	3	15
Pg 13,5	5 - 12	6 - 12	22	24,4	25	10	3,5	16
Pg 16	7 - 14	7 - 14	24	26,7	27	10	4	17
Pg 21	9 - 18	12 - 18	30	33,5	33	12	4,5	20
Pg 29	14 - 25	17 - 25	40	43,5	39	12	5	23
Pg 48	30 - 44	30 - 44	64	69	52,5	15	6,5	31