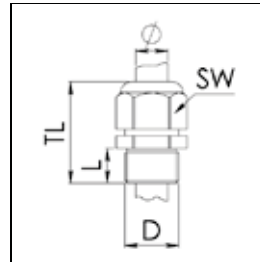


## Cable glands with strain relief, PG

## Kabelverschraubungen mit Zugentlastung, PG



**Protection class to EN 60 529:** IP 68 to 5 bar (30 min); PG 7 - 29 with integrated seal, PG 36 - 48 with connection thread gasket  
**Flame protection:** Glow wire test 750° C (acc. to EN 60695-2-11)  
**Temperature range:** -20°C to 80°C, interm. up to approx. 120°C  
**Material:** Polyamide



**Schutzart gemäß EN 60 529:** IP 68 bis 5 bar (30 min); PG 7 - 29 mit integrierter Dichtlippe, PG 36 - 48 mit Anschlussgewindedichtung  
**Flammwidrigkeit:** Glühdrahtprüfung 750° C gemäß EN 60695-2-11  
**Einsatztemperatur:** -20°C bis 80°C, kurzzeitig bis ca. 120°C  
**Material:** Polyamid

Type	WISKA No. RAL 7035	WISKA No. RAL 9005						TL
				mm	mm	mm	mm	mm
SKV 7	10066400	10066191	50/500	PG 7	9	3 - 6	15	28 - 32
SKV 9	10066401	10066192	50/500	PG 9	9	4 - 8	19	32 - 36
SKV 11	10066402	10066193	50/500	PG 11	9	5 - 10	22	33 - 39
SKV 13,5	10066403	10066194	50/500	PG 13,5	10	6 - 12	24	35 - 41
SKV 16	10066404	10066195	50/500	PG 16	11	8 - 14	27	38 - 44
SKV 21	10066405	10066196	25/250	PG 21	11	10 - 18	33	43 - 50
SKV 29	10066406	10066197	20/200	PG 29	12	16 - 25	42	47 - 56
SKV 36	10066407	10066198	10/100	PG 36	14	22 - 32	53	56 - 65
SKV 42	10066408	10066199	5	PG 42	14	28 - 38	60	58 - 67
SKV 48	10066409	10066200	4	PG 48	15	36 - 44	65	60 - 68

**Recommended accessories:**  
 Empfohlenes Zubehör:



MUG  
 Page / Seite 26



EADR  
 Page / Seite 208

KUNSTSTOFF  
PLASTIC

MEMBRAN  
MEMBRANE

MESSING  
BRASS

DIN 89280

EDELSTAHL  
STAINL. STEEL

EMV  
EMC

ATEX

VertGLAND

BS 6121

DICHTUNGEN  
SEALINGS

WERKZEUGE  
TOOLS

TECHNIK  
TECHNICS

INDEX  
INDEX