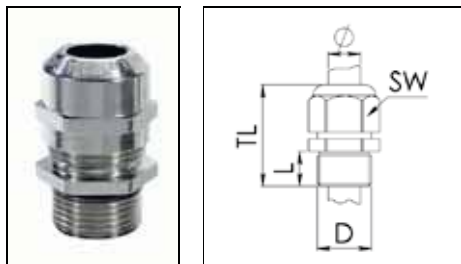


## SPRINT ATEX cable glands, metric, long

## SPRINT ATEX Kabelverschraubungen, metrisch, lang



**Explosion protection:** II 2 G Ex e II

II 2 D Ex tD A21 IP68

**Certificates:** PTB 04 ATEX 1112 X

**Protection class to EN 60 529:** IP 68 to 5 bar (30 min)

**Protection class to DIN 40 050-T9:** IP 69K

**Temperature range:** -40°C to 75°C

**Material:** - Cable gland: brass nickel-plated

- Clamping cage: polyamide

- Gasket: EPDM

**Equipment:** - Maximum traction relief through WISKA patent lamella

- Seal-tight to enclosure rack through additional EPDM sealing ring

- Same sealing range and key width on all SPRINT-glands

- Also available with reduction insert, multiple sealing insert, special sealing insert

- Incl. dust-protection gasket



**Explosionsschutz:** II 2 G Ex e II

II 2 D Ex tD A21 IP68

**Bescheinigungen:** PTB 04 ATEX 1112 X

**Schutzart gemäß EN 60 529:** IP 68 bis 5 bar (30 min)

**Schutzart gemäß DIN 40 050-T9:** IP 69K

**Einsatztemperatur:** -40°C bis 75°C

**Material:** - Verschraubung: Messing vernickelt

- Klemmkäfig: Polyamid

- Dichtung: EPDM

**Ausstattung:** - Optimale Abdichtung und Zugentlastung durch patentiertes WISKA-Lamellensystem

- Abdichtung am Gehäuse durch zusätzlichen EPDM O-Ring

- Gleiche Dichtbereiche und Schlüsselweiten für alle SPRINT-Verschraubungen

- Lieferbar mit Reduzierdichteinsatz, Mehrfach- und

Sonderdichtungen

- Lieferung mit Staubschutzscheibe

Type	WISKA-No. Ni		 D				TL
			mm	mm	mm	mm	mm
EMSKE-L 12	10065048	50	M 12x1,5	12	4 · 7	16	30 · 37
EMSKE-L 16	10065049	50	M 16x1,5	12	5 · 10	20	33 · 41
EMSKE-L 20	10065050	50	M 20x1,5	12	6 · 13	24	35 · 43
EMSKE-L 25	10065051	50	M 25x1,5	12	10 · 17	29	38 · 47
EMSKE-L 32	10065052	25	M 32x1,5	15	13 · 21	36	43 · 51
EMSKE-L 40	10065053	10	M 40x1,5	15	16 · 28	46	51 · 62
EMSKE-L 50	10065054	10	M 50x1,5	15	21 · 35	55	57 · 68
EMSKE-L 63	10065055	10	M 63x1,5	15	34 · 48	68	61 · 72

**Recommended accessories:**

Empfohlenes Zubehör:



EMMU

Page / Seite 64



BS

Page / Seite 204