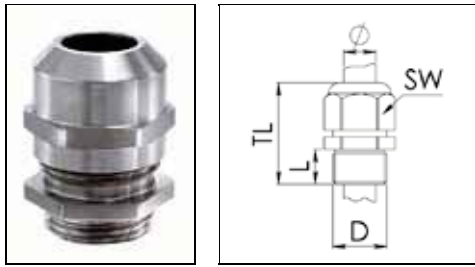






## SPRINT cable glands LowTemp, metric, stainless steel 1.4404

## SPRINT Kabelverschraubungen LowTemp, metrisch, Edelstahl 1.4404



**Protection class to EN 60 529:** IP 68 to 5 bar (30 min)  
**Protection class to DIN 40 050-T9:** IP 69K  
**Temperature range:** -60°C to 100°C, interm. up to approx. 120°C  
**Material:** - Cable gland: stainless steel A4 (1.4404/AISI 316L)  
 - Clamping cage: polyamide  
 - Gasket: silicone  
**Equipment:** - Maximum traction relief through WISKA patent lamella  
 - Seal-tight to enclosure rack through additional silicone O-ring  
 - Same sealing range and key width on all SPRINT-glands

**Schutzart gemäß EN 60 529:** IP 68 bis 5 bar (30 min)  
**Schutzart gemäß DIN 40 050-T9:** IP 69K  
**Einsatztemperatur:** -60°C bis 100°C, kurzzeitig bis ca. 120°C  
**Material:** - Verschraubung: Edelstahl A4 (1.4404/AISI 316L)  
 - Klemmkäfig: Polyamid  
 - Dichtung: Silikon  
**Ausstattung:** - Optimale Abdichtung und Zugentlastung durch patentiertes WISKA-Lamellensystem  
 - Abdichtung am Gehäuse durch zusätzlichen Silikon O-Ring  
 - Gleiche Dichtbereiche und Schlüsselweiten für alle SPRINT-Verschraubungen

Type	WISKA-No.		 mm	 mm	 mm	TL mm
ESSKV-4 12 LT	10065881	10	M 12x1,5	3 · 7	17	23 · 30
ESSKV-4 16 LT	10065882	10	M 16x1,5	4,5 · 10	22	26 · 34
ESSKV-4 20 LT	10065883	10	M 20x1,5	6 · 13	24	29 · 37
ESSKV-4 25 LT	10065884	10	M 25x1,5	9 · 17	30	33 · 42
ESSKV-4 32 LT	10065885	5	M 32x1,5	13 · 21	36	36 · 44
ESSKV-4 40 LT	10065886	5	M 40x1,5	16 · 28	46	44 · 55
ESSKV-4 50 LT	10065887	2	M 50x1,5	21 · 35	55	51 · 62
ESSKV-4 63 LT	10065888	1	M 63x1,5	34 · 48	68	56 · 67

**Recommended accessories:**  
 Empfohlenes Zubehör:



ESMU  
Page / Seite 106



RDE-LT  
Page / Seite 199

KUNSTSTOFF PLASTIC  
 MEMBRAN MEMBRANE  
 MESSING BRASS  
 DIN 89280  
 EDELSTAHL STAINL. STEEL  
 EMV EMC  
 ATEX  
 VentGLAND  
 BS 6121  
 DICHTUNGEN SEALINGS  
 WERKZEUGE TOOLS  
 TECHNIK TECHNICS  
 INDEX INDEX