






## SPRINT ATEX cable glands, metric, for increased safety



**Explosion protection:** II 2 G Ex e II  
 II 2 D Ex tD A21 IP68  
**Certificates:** PTB 05 ATEX 1068 X  
**Protection class to EN 60 529:** IP68 5bar (30min)  
**Flame protection:** Glow wire test 750°C acc. to EN 60695-2-11  
**Temperature range:** -40°C to 75°C  
**Material:** - Cable gland: polyamide  
 - Gasket: EPDM  
**Equipment:** - incl. connection thread gasket  
 - Maximum traction relief through WISKA patent lamella  
 - Profil thread with high torque guarantees tight and permanent fit of the cap nut (vibration-safe)  
 - Same sealing range and key width on all SPRINT-glands

### Advice:

Type	WISKA-No. RAL 9005 ■ 100		 D				TL
			mm	mm	mm	mm	mm
ESKE-e 16	64401	50	M 16x1,5	9	4 · 9	20	31 · 37
ESKE-e 20	64402	50	M 20x1,5	10	6 · 13	24	36 · 45
ESKE-e 25	64403*	50	M 25x1,5	10	7 · 17	29	38 · 47
ESKE-e 32	64404	25	M 32x1,5	12	13 · 21	36	42 · 51
ESKE-e 40	64405	10	M 40x1,5	12	17 · 28	46	52 · 65
ESKE-e 50	64406	4	M 50x1,5	14	23 · 35	55	59 · 72
ESKE-e 63	64407	1	M 63x1,5	15	31 · 48	68	64 · 78

## SPRINT ATEX Kabelverschraubungen, metrisch, erhöhte Sicherheit



**Explosionsschutz:** II 2 G Ex e II  
 II 2 D Ex tD A21 IP68  
**Bescheinigungen:** PTB 05 ATEX 1068 X  
**Schutzart gemäß EN 60 529:** IP 68 bis 5 bar (30min)  
**Flammwidrigkeit:** Glühdrahtprüfung 750°C gemäß EN 60695-2-11  
**Einsatztemperatur:** -40°C bis 75°C  
**Material:** - Verschraubung: Polyamid  
 - Formdichtung: EPDM  
**Ausstattung:** - Inkl. Anschlussgewindedichtring  
 - Optimale Abdichtung und Zugentlastung durch patentiertes WISKA-Lamellensystem  
 - Durch Profildgewinde vibrationsfest und Schutz vor Überdrehen der Hutmutter  
 - Gleiche Dichtbereiche und Schlüsselweiten für alle SPRINT-Verschraubungen

**Hinweis:** \* Standardmäßig mit Reduzierdichteinsatz

KUNSTSTOFF  
PLASTIC

MEMBRAN  
MEMBRANE

MESSING  
BRASS

DIN 89280

EDELSTAHL  
STAINL.-STEEL

EMV  
EMC

ATEX  
ATEX

Vent GLAND

DICHTUNGEN  
SEALINGS

WERKZEUGE  
TOOLS

TECHNIK  
TECHNICS

INDEX  
INDEX