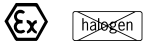
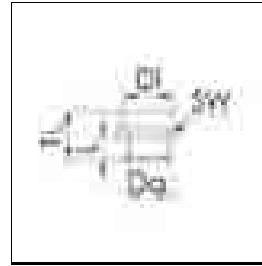


## ATEX enlargement adaptors, metric-metric

## ATEX Erweiterungen, metrisch-metrisch



**Explosion protection:** II 2 G Ex e II  
 II 2 D Ex tD A21 IP66  
**Certificates:** PTB 04 ATEX 1040 X  
**Protection class to EN 60 529:** IP 66  
**Temperature range:** -20°C to 70°C  
**Material:** Polyamide, reinforced glass fibre



**Explosionsschutz:** II 2 G Ex e II  
 II 2 D Ex tD A21 IP66  
**Bescheinigungen:** PTB 04 ATEX 1040 X  
**Schutzart gemäß EN 60 529:** IP 66  
**Einsatztemperatur:** -20°C bis 70°C  
**Material:** Polyamid, glasfaserverstärkt

Type	WISKA-No. RAL 9005 ■ 100.						TL
			mm	mm	mm	mm	mm
EX-KEM 12/16	64741	100	M 12x1,5	M 16x1,5	9	20	27
EX-KEM 16/20	64742	100	M 16x1,5	M 20x1,5	9	24	27
EX-KEM 20/25	64743	100	M 20x1,5	M 25x1,5	9	29	27
EX-KEM 25/32	64744	100	M 25x1,5	M 32x1,5	10	36	28
EX-KEM 32/40	64745	50	M 32x1,5	M 40x1,5	12	46	30
EX-KEM 40/50	64746	25	M 40x1,5	M 50x1,5	12	55	30
EX-KEM 50/63	64747	5	M 50x1,5	M 63x1,5	14	68	32

KUNSTSTOFF  
PLASTIC

MEMBRAN  
MEMBRANE

MESSING  
BRASS

DIN 89280

EDELSTAHL  
STAINL.-STEEL

EMV  
EMC

ATEX  
ATEX

VENTIL  
VALVE

DICHTUNGEN  
SEALINGS

WERKZEUGE  
TOOLS

TECHNIK  
TECHNICS

INDEX  
INDEX