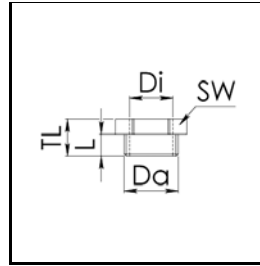


Reduction adaptors, metric-metric

Reduzierungen, metrisch-metrisch



Temperature range: -40°C to 100°C, intermittent to approx. 150°C
Material: Polyamide reinforced glass fibre
Equipment: Reducing threaded holes or through holes to smaller thread sizes



Einsatztemperatur: -40°C bis 100°C kurzzeitig bis ca. 150°C
Material: Polyamid glasfaserverstärkt
Ausstattung: Reduzieren von Gewinde- oder Durchgangsbohrungen auf kleinere Gewindegrößen

Type	WISKA-No. RAL 7035 □ 100						TL
			mm	mm	mm	mm	mm
KRM 16/12	63577	100	M 16x1,5	M 12x1,5	9	20	16
KRM 20/12	63578	100	M 20x1,5	M 12x1,5	9	24	16
KRM 20/16	63579	100	M 20x1,5	M 16x1,5	9	24	27
KRM 25/12	63580	100	M 25x1,5	M 12x1,5	10	29	17
KRM 25/16	63581	100	M 25x1,5	M 16x1,5	10	29	17
KRM 25/20	63582	100	M 25x1,5	M 20x1,5	10	29	17
KRM 32/16	63583	50	M 32x1,5	M 16x1,5	12	36	19
KRM 32/20	63584	50	M 32x1,5	M 20x1,5	12	36	19
KRM 32/25	63585	50	M 32x1,5	M 25x1,5	12	36	19
KRM 40/20	63586	25	M 40x1,5	M 20x1,5	12	46	19
KRM 40/25	63587	25	M 40x1,5	M 25x1,5	12	46	19
KRM 40/32	63588	25	M 40x1,5	M 32x1,5	12	46	19
KRM 50/25	63589	5	M 50x1,5	M 25x1,5	14	55	21
KRM 50/32	63590	5	M 50x1,5	M 32x1,5	14	55	21
KRM 50/40	63591	5	M 50x1,5	M 40x1,5	14	55	21
KRM 63/32	63592	5	M 63x1,5	M 32x1,5	15	65	22
KRM 63/40	63593	5	M 63x1,5	M 40x1,5	15	65	22
KRM 63/50	63594	5	M 63x1,5	M 50x1,5	15	65	22

KUNSTSTOFF
PLASTIC

MEMBRAN
MEMBRANE

MESSING
BRASS

DIN 89280

EDELSTAHL
STAINL. STEEL

EMV
EMC

ATEX
ATEX

VENTIL
GLAND

DICHTUNGEN
SEALINGS

WERKZEUGE
TOOLS

TECHNIK
TECHNICS

INDEX
INDEX