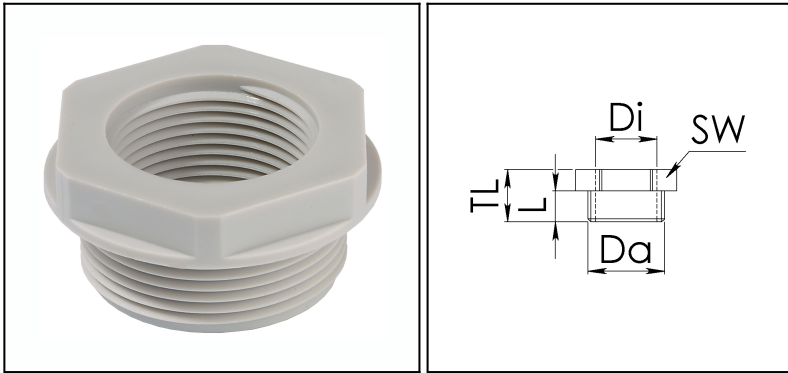







Reduzierungen, metrisch-metrisch



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		 mm	 mm	 mm	 mm	TL mm
KRM 16/12	10063577	100	M 16x1,5	M 12x1,5	9	20	16
KRM 20/12	10063578	100	M 20x1,5	M 12x1,5	9	24	16
KRM 20/16	10063579	100	M 20x1,5	M 16x1,5	9	24	27
KRM 25/12	10063580	100	M 25x1,5	M 12x1,5	10	29	17
KRM 25/16	10063581	100	M 25x1,5	M 16x1,5	10	29	17
KRM 25/20	10063582	100	M 25x1,5	M 20x1,5	10	29	17
KRM 32/16	10063583	50	M 32x1,5	M 16x1,5	12	36	19
KRM 32/20	10063584	50	M 32x1,5	M 20x1,5	12	36	19
KRM 32/25	10063585	50	M 32x1,5	M 25x1,5	12	36	19
KRM 40/20	10063586	25	M 40x1,5	M 20x1,5	12	46	19
KRM 40/25	10063587	25	M 40x1,5	M 25x1,5	12	46	19
KRM 40/32	10063588	25	M 40x1,5	M 32x1,5	12	46	19
KRM 50/25	10063589	5	M 50x1,5	M 25x1,5	14	55	21
KRM 50/32	10063590	5	M 50x1,5	M 32x1,5	14	55	21
KRM 50/40	10063591	5	M 50x1,5	M 40x1,5	14	55	21
KRM 63/32	10063592	5	M 63x1,5	M 32x1,5	15	65	22
KRM 63/40	10063593	5	M 63x1,5	M 40x1,5	15	65	22
KRM 63/50	10063594	5	M 63x1,5	M 50x1,5	15	65	22