

KT UEM RD

Manguito cónico con tuerca de racor

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicación	en obras de edificación, minería y construcción de túneles
Conexión 1	Rosca de tuerca redonda
Conexión 2	Conexión de tubo flexible
Norma	DIN 8537/20 033
Volumen de suministro	Tuerca de racor y manguito cónico
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	95 °C
Medios	aire comprimido, agua
Material	Acero Fundición maleable
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Nota

Para agrupar con pinzas para tubos flexibles DIN 20039 B
Manguitos cónicos con cono 1:3, siempre con obturación por junta tórica adicional.

Artículo

Denominación	para diámetro interno tubo flexible (mm)	G1	Ø ID (mm)	Longitud (mm)	b (mm)	Cono	Ø collar de fijación (mm)	Presión de servicio en bar
KT UEM RD32-10 MM	10	Rd 32 x 1/8"	7,50	90	65	1:3	21	PN 25
KT UEM RD32-13 MM	13	Rd 32 x 1/8"	10,00	83	65	1:3	22	PN 25
KT UEM RD32-15 MM	15	Rd 32 x 1/8"	12,00	85	65	1:3	26	PN 25
KT UEM RD32-19 MM	19	Rd 32 x 1/8"	15,00	85	65	1:3	33	PN 25
KT UEM RD32-25 MM	25	Rd 32 x 1/8"	16,00	90	65	1:3	38	PN 25
KT UEM RD38-25 MM	25	Rd 38 x 1/8"	19,00	98	76	1:3	38	PN 25
KT UEM RD46-32 MM	32	Rd 46 x 1/6"	25,00	124	86	1:3	50	PN 25
KT UEM RD55-35 MM	35	Rd 55 x 1/6"	30,00	131	95	1:3	55	PN 25
KT UEM RD55-38 MM	38	Rd 55 x 1/6"	31,00	131	95	1:3	55	PN 25
KT UEM RD62-42 MM	42	Rd 62 x 1/6"	35,00	139	105	1:3	63	PN 25
KT UEM RD75-50 MM	50	Rd 75 x 1/6"	45,00	149	137	1:3	77	PN 25
KT UEM RD75-53 MM	53	Rd 75 x 1/6"	45,00	149	137	1:3	77	PN 25
KT UEM RD105-75 MM	75	Rd 105 x 1/4"	67,00	206	158	1:3	110	PN 25

G1 = rosca de la conexión 1 – Ø ID = taladro de paso

Piezas de repuesto

UEM KT RD Tuerca de racor para manguitos cónicos