

Lastnosti

Območje uporabe	za gradnjo, rudarstvo in tunele
Priključek 1	tesnilni konus
Oblika tesnila 1	zunanji konus
Priključek 2	priključek za cev
Standard	DIN 8537 / 20 033
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	95 °C
Sredstva	stisnjen zrak, voda
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Navodilo

konusne tulke brez varovalna vezi
 KT19MM-PH za hidravlično vtisnjenje s zatisno pušo
 konusne tulke s konusom 1:3 v glavnem z dodatno tesnitvijo z O-tesnilom.

Artikel

Opis	za cev-ID (mm)	dolžina (mm)	b (mm)	Konus	Obratovalni tlak bar
KT 10 MM	10	78	28	1:3	PN 25
KT 10 MM-2	10	70	24	1:4	PN 25
KT 13 MM	13	80	28	1:3	PN 25
KT 13 MM-2	13	79	24	1:4	PN 25
KT 15 MM	15	80	28	1:3	PN 25
KT 15 MM-2	15	79	24	1:4	PN 25
KT 19 MM	19	80	28	1:3	PN 25
KT 19 MM-2	19	80	24	1:4	PN 25
KT 19 MM-PH	19	80	28	1:3	PN 25
KT 25 MM	25	90	33	1:3	PN 25
KT 25 MM-2	25	85	30	1:3	PN 25
KT 25 MM-3	25	85	29	1:3	PN 25
KT 32 MM	32	120	40	1:3	PN 25
KT 35 MM	35	125	35	1:3	PN 25
KT 38 MM	38	125	48	1:3	PN 25
KT 42 MM	42	130	57	1:3	PN 25
KT 50 MM	50	140	68	1:3	PN 25
KT 53 MM	53	140	68	1:3	PN 25
KT 75 MM	75	189	98	1:3	PN 25

Pribor

UEM KT	Prekrivna matica za konusne tulke
UEM KT RD	Prekrivna matica za konusne tulke