

### Karakteristike

Područje primjene	u građevini, rudarstvu i gradnji tunela
Priključak 1	Brtni konus
Oblik brtve 1	Vanjski konus
Priključak 2	Priključak crijeva
Norma	DIN 8537/20.033
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	95 °C
Mediji	komprimirani zrak, voda
Materijal	Čelik
Površinska zaštita	galvanski premaz



### Napomena

Stožasti tuljci su bez sigurnosnog vijenca  
 KT19MM-PH za hidraulično uprešanje s čahurom.  
 Stožasti tuljci s konusom 1:3 u načelu imaju dodatnu O prstenastu brtvu.

### Artikli

Naziv	za crijevo unutrašnjeg promjera (mm)	Duljina (mm)	b (mm)	Konus	Radni tlak bari
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	Pretorna matica za stožaste tuljke
UEM KT RD	Pretorna matica za stožaste tuljke