

# KT MM

## Tulejka stożkowa

### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	na budowach, w górnictwie i budowie tuneli
<b>Przyłącze 1</b>	stożek uszczelniający
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	stożek zewnętrzny
<b>Przyłącze 2</b>	przyłącze węża
<b>Norma</b>	DIN 8537 / 20 033
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	95 °C
<b>Czynniki robocze</b>	sprężone powietrze, woda
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



### Wskazówka

Tulejki stożkowe nie mają wieńca zabezpieczającego.

KT19MM-PH do hydraulicznego prasowania tulejką do prasowania.

Tulejki stożkowe ze stożkiem 1:3, zasadniczo z dodatkowym uszczelnieniem o-ringiem.

### Artykuł

Oznaczenie	do węża o średnicy zewn. (mm)	Długość (mm)	b (mm)	Stożek	Ciśnienie robocze 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

### Akcesoria

UEM KT	Nakrętka kołpakowa do tulejek stożkowych
UEM KT RD	Nakrętka kołpakowa do tulejek stożkowych