

# KOMP T

Cev za kompresor

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	za kompresorje v težkih delovnih pogojih v rudarstvu, kamnolomih, pri visokih in nizkih gradnjah, v ladjedelnih, na bencinskih servisih nizekotlačno področje
<b>Posebne značilnosti</b>	električna upornost R manj kot 10.000.000 Ohm brez LABS, ločevalnih sredstev in masti
<b>Standard</b>	DIN 20018, EN ISO 2398
<b>Notranja plast</b>	NBR
<b>Vloga</b>	sintetične pletenine
<b>Zunanja plast</b>	NBR
<b>Barva</b>	črno z modrimi črtami
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	70 °C
<b>Sredstva</b>	voda stisnjen zrak, ki vsebuje oljno meglo



## Artikel

Opis	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	debelina stene (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)
KOMP 19-6 T	3/4"	19	31	6	25,0	95
KOMP 25-7 T	1"	25	39	7	25,0	125