

# KOMP T

## Kompresorová hadice

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	pro kompresory, do náročných podmínek v dolech, kamenolomech, při povrchové i hlubinné těžbě, v loděnicích, na čerpacích stanicích nízkotlaká oblast
<b>Zvláštní charakteristiky</b>	elektrický odpor R menší než 10.000.000 ohmů neobsahuje LABS, antiadhezní prostředky, nemastný
<b>Norma</b>	DIN 20018, EN ISO 2398
<b>Vnitřní vrstva</b>	NBR
<b>Vložka</b>	syntetické přízové úplety
<b>Vnější vrstva</b>	NBR
<b>Barva</b>	černá s modrými pruhy
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	70 °C
<b>Média</b>	Voda stlačený vzduch obsahující olejovou mlhovinu



### Výrobek

Označení	palce	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Provozní tlak (bar)	Poloměr ohybu 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