

# CHEMITEC PTFE 1X - Teflonová hadice s jedním nerezovým opletem -70°C/+260°C

Kód produktu: 10109



- Pracovní teplota: -70°C až +260°C
- Bezpečnost: 4 : 1
- Materiál produktu: PTFE
- Materiál vnitřní: PTFE
- Materiál vnější: Nerezová ocel
- Výztuha: Vysocepevnostní oplet z nerezového drátu
- Norma výrobku: F.D.A., BgVV
- Médium: Chemikálie, oleje, horká voda
- Použití produktu: Tlakové aplikace s tekutými médii nebo plyny
- Vnitřní barva: bílá
- Vnější barva: Stříbrná



Teflonová hadice pro vysokotlakou dopravu agresivních látek, většiny chemikálií, alkoholu, potravin, ropných látek, vzduchu, páry, farmaceutik, páry, sypkých médií... Hadice se standardně dodávají v různých délkách osazená koncovkami dle přání zákazníka. Vzhledem k velkému množství vlastností nachází uplatnění ve více oblastech průmyslu. Použití pro chemikálie, plyny, vodní páru, oleje, maziva, paliva, barvy, lepidla, potraviny atd. Teflonové hadice mají velmi dobrou odolnost vůči chemii. Nerozpouští se v žádném ze známých rozpouštědel, odolává působení koncentrovaných kyselin a zásad. Hadice je možné dodat i v antistatickém provedení na poptávku, CHEMITEC PTFE 1X ANTISTATIC. Vyžádejte si konzultaci chemické odolnosti.

## Varianty zboží

Objednací kód	Vnitřní průměr	Vnější průměr	Provozní tlak	Podtlak	Poloměr ohybu	Hmotnost	Balení [M]	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
005/008-TV265-00938	5 mm	8 mm	265 bar	37 kPa	60 mm	0,085 kg	50	m	183,00 Kč	●
006/009-TV224-00938	6,35 mm	8,8 mm	224 bar	37 kPa	76 mm	0,092 kg	50	m	202,00 Kč	●
008/011-TV207-00991	7,9 mm	10,8 mm	207 bar	37 kPa	102 mm	0,141 kg	50	m	243,00 Kč	●
010/013-TV183-00938	9,7 mm	12,9 mm	183 bar	37 kPa	133 mm	0,148 kg	50	m	235,00 Kč	●
013/016-TV161-00938	12,5 mm	15,9 mm	161 bar	37 kPa	152 mm	0,249 kg	50	m	360,00 Kč	●
016/019-TV117-00938	15,8 mm	18,9 mm	117 bar	37 kPa	178 mm	0,29 kg	50	m	482,00 Kč	●
019/022-TV103-00938	19 mm	21,8 mm	103 bar	16 kPa	203 mm	0,339 kg	50	m	809,00 Kč	●
025/029-TV080-00938	25,4 mm	29,8 mm	80 bar	16 kPa	305 mm	0,461 kg	50	m	792,00 Kč	●