

# PTFE NATUR

## PTFE-Tube

### Vlastnosti

<b>Použití</b>	Low pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media
<b>Oblast použití</b>	Převážně v chemickém a potravinářském průmyslu
<b>Provedení</b>	white PTFE smooth hose
<b>Vlastnosti</b>	Díky hladké vnitřní vrstvě nezůstávají v hadici žádné zbytky Vhodné pro potraviny
<b>Materiál hadice</b>	PTFE (polytetrafluoretylen)
<b>Barva</b>	Natural
<b>Teplota min.</b>	-200 °C
<b>Teplota max.</b>	260 °C
<b>Osvědčení</b>	Základní materiál byl schválen FDA.



### Upozornění

Uváděné hodnoty tlaku platí pouze pro hadice.

The tubular fabric has a safety factor (SF) 4 against bursting<br>

Od 50 °C je třeba mít na zřeteli faktor redukce tlaku.<br>

(Max. provozní tlak = provozní tlak x faktor).<br>

Teplota: 50 °C / 75 °C / 100 °C / 150 °C / 200 °C / 250 °C <br>

Factor: 0,87 / 0,77 / 0,68 / 0,53 / 0,39 / 0,28

### Upozornění k objednávkám

Jiné provedení na objednávku

### Výrobek

Označení	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Provozní tlak 20°C (stat.) (bar)	Výrobní délka max. (m)
PTFE 2/4 NATUR	2,00	4,00	1,00	20,0	300
PTFE 4/6 NATUR	4,00	6,00	1,00	12,0	500
PTFE 6/8 NATUR	6,00	8,00	1,00	8,5	100
PTFE 6/10 NATUR	6,00	10,00	2,00	15,0	50
PTFE 7/10 NATUR	7,00	10,00	1,50	10,5	50
PTFE 8/10 NATUR	8,00	10,00	1,00	7,0	50
PTFE 10/12 NATUR	10,00	12,00	1,00	5,5	100