

# PTFE NATUR

## PTFE-Tube

### Vlastnosti

<b>Použitie</b>	Low pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media
<b>Oblasť použitia</b>	Predovšetkým pre chemický a potravinársky priemysel
<b>Vyhotovenie</b>	white PTFE smooth hose
<b>Vlastnosti</b>	Vďaka hladkej vnútornej duši žiadne zvyšky v hadici Vhodné pre potraviny
<b>Materiál hadice</b>	PTFE (Polytetrafluóretylén)
<b>Farba</b>	Natural
<b>Teplota min.</b>	-200 °C
<b>Teplota max.</b>	260 °C
<b>Certifikát</b>	Základný materiál má osvedčenie FDA.



### Poznámka

Uvedené hodnoty tlaku sa vzťahujú len na hadicový tovar.  
The tubular fabric has a safety factor (SF) 4 against bursting  
Od 50 °C berte do úvahy faktor redukcie tlaku.  
(Max. prevádzkový tlak = Prevádzkový tlak x koeficient).  
Teplota: 50 °C / 75 °C / 100 °C / 150 °C / 200 °C / 250 °C  
Koeficient: 0,87 / 0,77 / 0,68 / 0,53 / 0,39 / 0,28

### Pokyny pre objednanie

Iné vyhotovenia na vyžiadanie

### Výrobok

Označenie	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Hrúbky steny (mm)	Prevádzkový tlak 20°C (stat.) (bar)	Výrobná dĺžka max. (m)
<b>PTFE 2/4 NATUR</b>	2,00	4,00	1,00	20,0	300
<b>PTFE 4/6 NATUR</b>	4,00	6,00	1,00	12,0	500
<b>PTFE 6/8 NATUR</b>	6,00	8,00	1,00	8,5	100
<b>PTFE 6/10 NATUR</b>	6,00	10,00	2,00	15,0	50
<b>PTFE 7/10 NATUR</b>	7,00	10,00	1,50	10,5	50
<b>PTFE 8/10 NATUR</b>	8,00	10,00	1,00	7,0	50
<b>PTFE 10/12 NATUR</b>	10,00	12,00	1,00	5,5	100