

Vhodná pro hydraulické a mazací systémy, dodávku paliva nebo páry při vysokých teplotách.

- **Tepelný rozsah:** -70°C / +260°C
- **Trubka:** jednovrstvá PTFE
- **Výztuž:** nerezový AISI 304 oplet
- **Povrch:** pletený

Cena je za 1 metr.

## Zvolená varianta

<b>Název produktu</b>	Hadice opletená PTFE/Nerez, ø16/19 mm, -70 °C/+260 °C
<b>Kód</b>	0
<b>Tlak zničení (bar/psi)</b>	400/6000
<b>Radius ohybu (mm)</b>	130
<b>Pracovní tlak (bar/psi)</b>	100/1500
<b>Vnitřní průměr D (mm)</b>	16
<b>Vnější průměr D (mm)</b>	19

## Varianty produktu

Název produktu	Kód	QTY	Tlak zničení (bar/psi)	Radius ohybu (mm)	Pracovní tlak (bar/psi)	Vnitřní průměr D (mm)	Vnější průměr D (mm)
Hadice PTFE/Nerez, DN10 (3/8"), hladká	26407	0	540/8100	55	135/2025	9,5	12,3
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø6,5/9 mm, -70 °C/+260 °C	26405	0	700/10500	45	175/2625	6,5	9
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø3,2/5,8 mm, -70 °C/+260 °C	26422	0	1000/15000	25	250/3750	3,2	5,8
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø5/7,6 mm, -70 °C/+260 °C	26404	0	800/12000	35	200/3000	5	7,6

### A components s.r.o.

Bohunická 493/81

619 00 Brno

Web: [www.acomponents.cz](http://www.acomponents.cz)

E-mail: [info@acomponents.cz](mailto:info@acomponents.cz)

Telefon: 511 188 963

### Maloobchodní prodej

Standardizované komponenty můžete objednávat také v našem e-shopu.

Skladové zboží expedujeme obvykle do 48 hodin od potvrzení objednávky.

Název produktu	Kód	QTY	Tlak zničení (bar/psi)	Radius ohybu (mm)	Pracovní tlak (bar/psi)	Vnitřní průměr D (mm)	Vnější průměr D (mm)
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø8/11 mm, -70 °C/+260 °C	26406	0	600/9000	50	150/2250	8	11
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø13/16,2 mm, -70 °C/+260 °C	26408	0	480/7200	70	120/1800	13	16,2
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø16/19 mm, -70 °C/+260 °C	26409	0	400/6000	130	100/1500	16	19
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø19/23,1 mm, -70 °C/+260 °C	26410	0	360/5400	190	90/1350	19	23,1
Hadice opletená PTFE/Nerez, ø25/29,2 mm, -70 °C/+260 °C	26411	0	260/3900	270	65/975	25	29,2