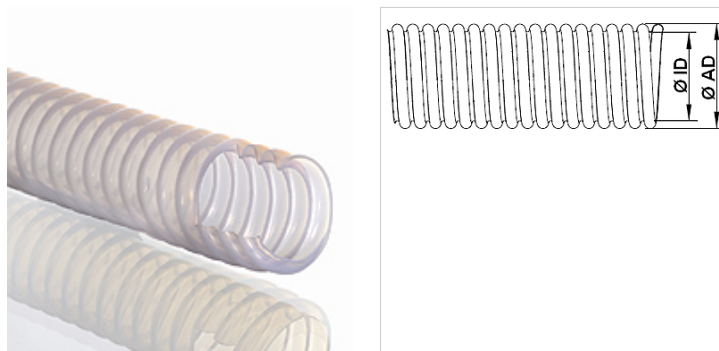


## Vlastnosti

<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>	špirálovo zvlnený PTFE-Inliner z bieleho PTFE
<b>Vlastnosti</b>	V dôsledku pripojovacích armatúr s lemom Inliner pri prietoku médií vyplývajú dobré samočistiace vlastnosti The through-led product is only in contact with the PTFE material
<b>Materiál hadice</b>	PTFE (Polytetrafluoretylén)
<b>Výplet</b>	bez výpletu
<b>Teplota min.</b>	-70 °C
<b>Teplota max.</b>	260 °C
<b>Teplota</b>	platí len pre hadicu
<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) 3 against bursting

Teplota:

(Max. prevádzkový tlak = Prevádzkový tlak x koeficient).

Teplota: 120 °C/140 °C/160 °C/180 °C/200 °C/220 °C

Koeficient: 1,00 / 0,80 / 0,60 / 0,40 / 0,20 / 0,00

## Pokyny pre objednanie

Vyhotovenie AFWA s výpletom z ušľachtilej ocele 1.4301 / 1.4306 na vyžiadanie.

Vyhotovenie AFWP s výpletom z polypropylénu (použiteľné do max. 90°C) na vyžiadanie.

## Výrobok

Označenie	Vnútorný Ø min. (mm)	Vnútorný Ø max. (mm)	Vonkajší Ø min. (mm)	Vonkajší Ø max. (mm)	Hrúbky steny (mm)	Polomer ohybu min. (mm)	Prevádzkový tlak 20°C (stat.) (bar)	Vákuum (mbar)	Hmotnosť na m (kg)
AFW 006	5,5	6,9	9,9	11,5	0,52	25	4,0	744	0,047
AFW 010	8,5	10,5	13,2	14,7	0,62	25	4,0	744	0,058
AFW 013	11,6	13,6	16,4	18,2	0,82	50	4,0	887	0,072
AFW 016	15,1	16,4	21,2	23,2	0,88	65	3,0	887	0,097
AFW 020	19,5	20,5	26,6	29,4	1,00	55	3,0	887	0,142
AFW 025	24,5	25,5	32,2	36,2	1,10	85	3,0	887	0,194
AFW 032	31,5	32,5	39,9	44,1	1,15	100	2,5	887	0,258
AFW 040	36,5	37,5	44,6	49,4	1,45	120	2,5	887	0,377
AFW 050	49,5	50,5	57,9	64,1	1,50	165	2,0	887	0,522
AFW 065	62,5	63,5	77,9	86,1	1,60	230	1,5	887	0,654
AFW 080	73,5	74,5	87,4	96,6	1,60	260	1,3	887	0,765
AFW 100	94,5	99,5	118,1	124,5	1,82	300	1,0	887	1,310

## Varianty produktu

AFS Vlnitá hadica PTFE, špirálovo zvlnený PTFE-Inliner z čierneho PTFE