

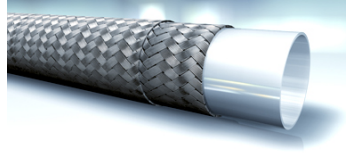
# TF 200

PTFE crevo, glatko, 2 pletiva

**HANSA FLEX**

## Osobine

<b>Oblast primene</b>	Medium pressure applications with hydraulic fluids (high temperatures) and aggressive media for the chemical industry Tehnika za obradu površina 2-komponentni sistemi
<b>Verzija</b>	Umetak gladak od belog PTFE
<b>Pletivo</b>	2 pletiva od 1.4301 / 1.4306
<b>Pogled iznutra</b>	PTFE
<b>spoljni izgled</b>	bez
<b>Boja</b>	metalna
<b>Temperatura min.</b>	-70 °C
<b>Temperatura max.</b>	260 °C
<b>Materijal</b>	PTFE (politetrafluoretilen)



## Napomena

Ne preporučuje se za visoko dinamička opterećenja pod pritiskom.

Od 120 °C potrebno je obratiti pažnju na faktor smanjenja pritiska.

(maks. radni pritisak = radni pritisak x faktor).<br>

Temp.: 120 °C / 140 °C / 160 °C / 180 °C / 200 °C / 220 °C

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

## Artikal

Naziv	DN*	col	Veličina	Unutrašnji-Ø min. (mm)	Unutrašnji-Ø max. (mm)	Spoljni-Ø min. (mm)	Spoljni-Ø max. (mm)	Radni pritisak (bar)	Kontrolni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (mm)
<b>TF 206</b>	6	1/4"	4	6,3	7,1	9,9	11,1	247,0	371	741	76
<b>TF 208</b>	8	5/16"	5	8,0	8,8	12,0	13,2	230,0	345	690	102
<b>TF 210</b>	10	3/8"	6	9,6	10,4	14,0	15,2	207,0	345	621	133
<b>TF 213</b>	12	1/2"	8	12,8	13,6	17,2	19,9	183,0	275	552	152
<b>TF 216</b>	16	5/8"	10	16,1	17,1	20,3	21,7	138,0	207	414	178
<b>TF 220</b>	19	3/4"	12	19,2	20,4	23,5	25,2	126,0	189	379	203
<b>TF 225</b>	25	1"	16	25,5	26,7	29,9	31,6	103,0	155	310	305

DN = nominalni prečnik, nominalna širina