



**Provozní teplota:** -70°C až +260°C

**Bezpečnost:** 4:1

**Norma:** F.D.A; BgVV

**Výztuha:** Vysocepevnostní oplet z nerezového drátu - materiál AISI 304

**Materiál:** PTFE (teflon) - mléčně zbarvený, vysoce chemicky odolný, potravinářský

**Použití:** Vysokotlaká doprava agresivních látek, většiny chemikálií, alkoholu, potravin, ropných látek, vzduchu, páry, farmaceutik. Vyžádejte si konzultaci chemické odolnosti.

**Poznámka:** Hadice se standardně dodává v různých délkách osazená koncovkami dle požadavku zákazníka. Na přání zákazníka je možno dodat hadici v **antistatickém** provedení PTFE černé barvy. Možnost dodat na poptávku navíc **plášť ze silikonu, PVDF, PP nebo hypalonu.**

PRŮMĚR vnitřní (mm)	TOLERANCE vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
5	4,85-5,36	8	265	64	50	005/008-TV265-00991
6	6,45-6,96	9	224	76	50	006/009-TV224-00991
8	8,15-8,66	11	207	102	50	008/011-TV207-00991
10	9,93-10,64	13	183	133	50	010/013-TV183-00991
13	13,06-13,36	16	161	152	50	013/016-TV161-00991
16	16,10-17,12	19	117	178	50	016/019-TV117-00991
19	19,3-20,32	22	103	203	50	019/022-TV103-00991
25	25,6-26,62	29	80	305	50	025/029-TV080-00991