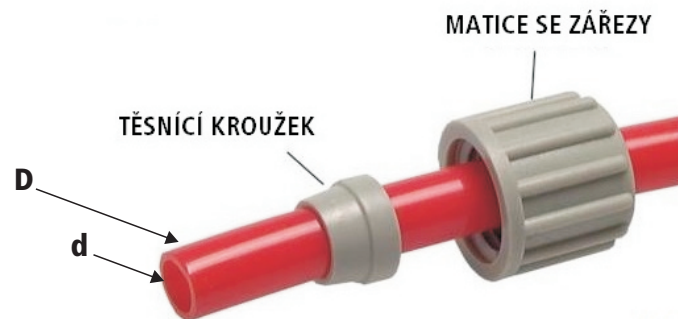


## 32788



Druhý kód: (web)	∅ D (mm)	∅ d (mm)	L (mm)	HMOTNOST (kg/ks)	TLAK (bar)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓD
32788006	6	4		0,012	10	1	TS06/04-PVDF-183
32788008	8	6		0,020	10	1	TS08/06-PVDF-183
32788010	10	8		0,034	10	1	TS10/08-PVDF-183
32788012	12	10		0,041	10	1	TS12/10-PVDF-183
32788014	14	12		0,065	10	1	TS14/12-PVDF-183



**Pracovní teplota:** -40°C až +140°C

**Médium:** Kyseliny (alifatické, aromatické a chlorované), solné roztoky, uhlovodíky, alkohol a halogeny.

**Výběr hadic:** Vhodné hadice určuje vnější průměr ("trubiček" PTFE /PA/ PFA apod.) označený D\*.

**Podmíněná chemická odolnost:** Ketony, estery, ethery na organické bázi.

### Výhody spojení:

Hadice uzamknete pomocí pružného kompresního kroužku utaháním vroubkované matice. Elastický kompresní kroužek umožňuje použití stejného šroubového spojení několikrát. (To znamená, že šroubové spojení může být uvolněno a pomocí stejného kompresního kroužku znovu utaheno a utěsněno.) Všechny závit a hadicové šroubové spoje (pro hadicová spojení) jsou bezproblémové.