

Teflonschlauch Typ 1 PTFE W1 gewellt mit Edelstahlbrahtgeflecht



Material

Umflechtung: Edelstahlbrahtgeflecht 1.4306

Innenseele: welliges nahtlos extrudiertes Rohr aus PTFE

Anwendung: Hydraulik und chemische Industrie

Temperaturbereich: -60°C bis +260°C

Zolltarifnummer: 39173900

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	DN	Betriebsdruck (bar)	Platzdruck (bar)	Biege- radius (mm)	max. Außen- Ø (mm)	min. Außen- Ø (mm) 22	max. Innen- Ø (mm)	min. Innen- Ø (mm)	Dash	Inch (Zoll)
PTEF06T1W	6	172	517	18	9,9	9,3	7	6	-04	1/4
PTFE08T1W	8	138	414	20	12,9	12,3	9	8	-05	5/16
PTFE10T1W	10	138	414	20	14,5	12,8	10	10	-06	3/8
PTFE12T1W	12	103	310	25	19,2	17,8	13	12	-08	1/2
PTFE16T1W	16	83	248	51	24	21,8	16	16	-10	5/8
PTFE20T1W	19	69	207	64	27	24	20	19	-12	3/4
PTFE25T1W	25	46	138	89	36,1	32,2	26	26	-16	1
PTFE32T1W	31	34	103	125	41,3	40,2	32	32	-20	1 1/4
PTFE40T1W	38	30	90	152	49	47,8	39	38	-24	1 1/2
PTFE50T1W	51	23	69	200	62,3	60,5	52	51	-32	2

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

