

Teflonschlauch Typ 2 PTFE glatt mit Edelstahlbrahtgeflecht



Material

Umflechtung: Edelstahlbrahtgeflecht 1.4306

Innenseele: Glattes nahtlos extrudiertes Rohr aus PTFE dick

Anwendung: Hydraulik und chemische Industrie

Temperaturbereich: -70°C bis +260°C

Zolltarifnummer: 39173900

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	DN	Betriebsdruck (bar)	Platzdruck (bar)	Biegeradius (mm)	max. Außen-Ø (mm)	min. Außen-Ø (mm) 22	max. Innen-Ø (mm)	min. Innen-Ø (mm)	Dash	Inch (Zoll)
PTFE06T2G	6	253	759	85	10,47	10	7	6,45	-04	1/4
PTFE08T2G	8	237	710	130	12,57	12	9	8,15	-05	5/16
PTFE10T2G	10	206	621	135	14,68	14	11	9,93	-06	3/8
PTFE12T2G	12	189	566	165	18,09	17	13	13,06	-08	1/2
PTFE16T2G	16	133	414	195	20,88	20	17	16,1	-10	5/8
PTFE20T2G	19	126	379	225	25,54	25	20	19,3	-12	3/4
PTFE25T2G	25	93	280	305	30,79	30	27	25,6	-16	1

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de