

PTFE Glattschlauch mit 2 Umflechtungen

Seele: Glatte PTFE-Seele
 Oberdecke: 2 Edelstahldrahtgeflechte aus AISI 304 / 1.4301
 Temperaturbereich: -70 bis +260 °C
 Empfohlene Medien: Mitteldruckanwendungen mit hydraulischen Flüssigkeiten und aggressiven Medien
 Anwendungsbereich: Vorwiegend die Chemie- und Lebensmittelindustrie

DN	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biege-radius mm	Gewicht kg/m	Artikel-Nr.	Typ
05	Auf Anfrage		310	931	75	0,15	22158	TEFG2-DN05
06	6,4	10,2	275	800	85	0,18	22159	TEFG2-DN06
08	8,0	13,3	250	710	130	0,24	22160	TEFG2-DN08
10	10,5	16,0	225	621	135	0,31	22161	TEFG2-DN10
12	13,0	19,0	200	566	165	0,41	22162	TEFG2-DN12
16	15,8	22,4	175	700	195	0,47	22163	TEFG2-DN16
20	20,0	28,0	150	600	225	0,55	22164	TEFG2-DN20
25	25,0	31,0	130	280	305	0,73	22165	TEFG2-DN25
32	31,5	39,9	70	280	500	1,30	22224	TEFG2-DN32
40	38,0	50,0	50	200	850	1,90	22225	TEFG2-DN40



Technische Änderungen vorbehalten

Technische Infos

Betriebsdruckverhältnis in Abhängigkeit von der Medientemperatur für PTFE / PFA Schläuche

