

Hadica teflonová s nerezovým opletom PTFE

Použitie: Pre vysokotlaké aplikácie extrémne nízkych a vysokých teplôt

Médium: olej, vzduch, voda, para, farby

Pracovná teplota: -60°C / + 260°C

Koef. bezpečnosti: 4 : 1

Duša: PTFE

Oplet: Nerezový drôt - 1 vrstva

Poznámka: Uvedený pracovný tlak platí pre prevádzkovú teplotu 23°C,
 so zvyšovaním teploty sa tlak znižuje následovne:
 50°C=98%; 100°C=85%; 150°C=68%; 200°C=50%



Značenie	Priemer		Tlak			Polomer ohybu [mm]	Hmotnosť [kg/m]
	vnútorný [mm]	[inch]	vonkajší [mm]	pracovný [MPa]	poruchový [MPa]		
PTFE 04	4,8	3/16"	7,4	20,0	80	35	0,069
PTFE 06	6,4	1/4"	8,9	17,5	70	45	0,087
PTFE 08	8,0	5/16"	10,9	15,0	60	50	0,127
PTFE 10	9,5	3/8"	12,4	13,5	54	55	0,145
PTFE 13	12,7	1/2"	15,7	12,0	48	70	0,212
PTFE 16	16,0	5/8"	19,1	10,0	40	130	0,260
PTFE 20	19,0	3/4"	22,2	9,0	36	190	0,321
PTFE 25	25,4	1"	29,3	6,5	26	270	0,450

PREDAJ: HADICE, SPONY, RÝCHLOSPOJKY, KONCOVKY, OPLETY, ŠRÚBENIA, HNACIE REMENE, REŤAZE A SPOJKY, GUFERÁ, O-KRÚŽKY, MANŽETY, TESNIACA GUMA, LOŽISKÁ A PRÍSLUŠENSTVO, MAZACIA TECHNIKA...

VÝROBA: HADICE S KONCOVKAMI (hydraulika. pneumatika, klimatizácia, mazanie, meranie)

