

400/A elemente de tub

Elemente tub pentru montare pe panou pompe

Caracteristici și beneficii

- Debite consecvente și precise
- Durată de viață optimizată a tubului
- Elementele tubulaturii sunt montate optim la proiectarea fiecărui tip de pompă

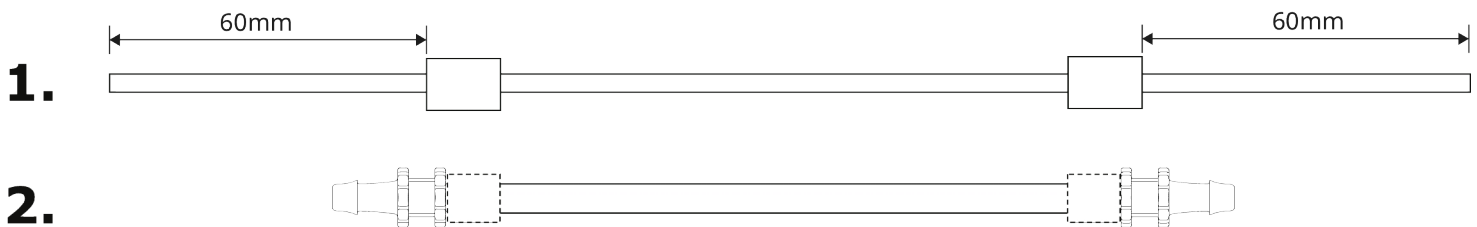


Parametri tehnici

	400/A elemente de tub
Diametru interior	0.13 - 2.06 mm
Grosimea peretelui	0.85 mm
Pompe compatibile	400/A

400/A elemente de tub

400/A elemente de tub dimensiuni



1. Glued stoppers. No connection fittings.
 - For smallest bore tubing which is not compatible with standard fittings
 - Outer Diameter = Inner Diameter + 1.7 mm
2. Connection fittings
 - For tubing with 2.0 - 2.4 mm bore

Coduri de produs

Elemente tub PVC pentru pompe 400/A.				
ID mm	Distanță punte (mm)	Șenilă	Cod produs	Proiectare
0,13	52	+ presiune	049.ET0A.013	1
0,25	52	+ presiune	049.ET0A.025	1
0,38	52	+ presiune	049.ET0A.038	1
0,44	52	+ presiune	049.ET0A.044	1
0,51	52	+ presiune	049.ET0A.051	1
0,57	52	+ presiune	049.ET0A.057	1
0,64	52	+ presiune	049.ET0A.064	1
0,76	52	+ presiune	049.ET0A.076	1
0,89	52	+ presiune	049.ET0A.089	1
0,95	52	+ presiune	049.ET0A.095	2
1,02	52	+ presiune	049.ET0A.102	2
1,09	52	+ presiune	049.ETJA.109	2
1,14	52	+ presiune	049.ETJA.114	2
1,22	52	+ presiune	049.ETJA.122	2
1,30	52	+ presiune	049.ETJA.130	2
1,42	52	+ presiune	049.ETJA.142	2
1,52	52	+ presiune	049.ETJA.152	2
1,65	52	+ presiune	049.ETJA.165	2
1,75	52	+ presiune	049.ETJA.175	2
1,85	52	+ presiune	049.ETJA.185	2
2,06	52	+ presiune	049.ETJA.206	2

Elemente de tub Santoprene® pentru pompe 400/A.				
ID mm	Distanță punte (mm)	Șenilă	Cod produs	Proiectare
0,25	52	standard	049.EF0A.025	1
0,38	52	standard	049.EF0A.038	1
0,51	52	standard	049.EF0A.051	1
0,64	52	standard	049.EF0A.064	1
0,76	52	standard	049.EF0A.076	1
0,89	52	standard	049.EF0A.089	1
1,02	52	+ presiune / standard	049.EFJA.102	2
1,14	52	+ presiune / standard	049.EFJA.114	2
1,30	52	+ presiune / standard	049.EFJA.130	2
1,42	52	+ presiune / standard	049.EFJA.142	2
1,52	52	+ presiune	049.EFJA.152	2
1,65	52	+ presiune	049.EFJA.165	2
1,85	52	+ presiune	049.EFJA.185	2

Elemente tub din silicon pentru pompe 400/A.				
ID mm	Distanță punte (mm)	Șenilă	Cod produs	Proiectare
0,51	52	standard	049.EB0A.051	1
0,64	52	standard	049.EB0A.064	1
0,76	52	standard	049.EB0A.076	1
0,89	52	standard	049.EB0A.089	1
1,02	52	standard	049.EBJA.102	2
1,14	52	standard	049.EBJA.114	2
1,30	52	standard	049.EBJA.130	2
1,42	52	standard	049.EBJA.142	2
1,52	52	+ presiune	049.EBJA.152	2
1,65	52	+ presiune	049.EBJA.165	2
1,85	52	+ presiune	049.EBJA.185	2
2,06	52	+ presiune	049.EBJA.206	2

Notă:

1. Șenilă

Standard: Model standard

+ presiune: Model de ocluzie mai ridicată pentru presiune mai ridicată (+ pompele de presiune sunt marcate cu o cifră „5” pe ghidaj)

Declinarea responsabilității: Watson-Marlow, Pumpsil, PureWeld, LoadSure, Laser Traceability, Bioprene și Marprene sunt mărci comerciale înregistrate ale Watson-Marlow Limited. STA-PURE PCS și STA-PFL PURE și Style 400 sunt mărci comerciale ale WL Gore & Associates Inc. Vă rugăm să precizați codul produsului atunci când comandați pompe și tuburi.

wmfts.com/global



23 May 2023