

Pneumatska creva – PTFE

Zahvaljujući uskim tolerancijama prečnika creva idealna su za upotrebu kod automatskih pneumatskih priključaka.

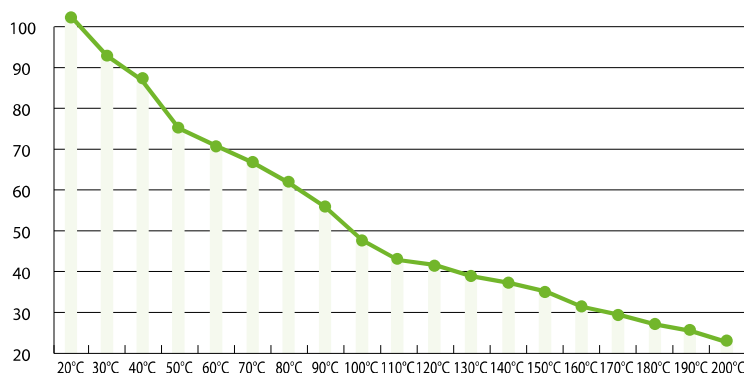
Visoka čvrstoća, izuzetna dugotrajnost, visoka hemijska otpornost, stabilnost na visokim temperaturama omogućuju široku primenu u različitim industrijama posebno u hemijskoj i prehrambenoj industriji kako za vazduh i vakuum tako i za gotovo sve agresivne hemikalije.

Temperaturni opseg: -60 °C do +150 °C



Model	Lager	Spoljašni prečnik (mm)	Unutrašnji prečnik (mm)	Debljina zida (mm)	Min. radijus savijanja (mm)	Radni pritisak (bar) 23 °C
PTFE 3.17/1.6		3.17	1.6	0.785	15	25
PTFE 4/2	✓	4	2	1	15	25
PTFE 4/2.5		4	2.5	0.75	25	17
PTFE 5/3		5	3	1	25	19
PTFE 6.35/3.18		6.35	3.18	1.585	25	25
PTFE 6/4	✓	6	4	1	40	15
PTFE 8/5		8	5	1.5	45	17
PTFE 8/6	✓	8	6	1	70	10
PTFE 9.52/6.35		9.52	6.35	1.585	60	15
PTFE 10/6		10	6	2	50	19
PTFE 10/8	✓	10	8	1	115	8
PTFE 12/9		12	9	1.5	105	10
PTFE 12/10		12	10	1	165	6
PTFE 14/12		14	12	1	230	5
PTFE 15/12.5		15	12.5	1.25	210	6
PTFE 18/15		18	15	1.5	250	6

Radni pritisak u funkciji temperature



Dijagram prikazuje pad vrednosti radnog pritiska u % u zavisnosti od radne temperature