

# Pneumatska creva – poliuretan elastolan - UV otporna

Pneumatska creva UV otporna proizvedena od poliuretana na bazi etera što im daje visoku hidrolikučku otpornost. Zahvaljujući uskim tolerancijama prečnika creva idealna su za upotrebu kod automatskih pneumatskih priključaka.

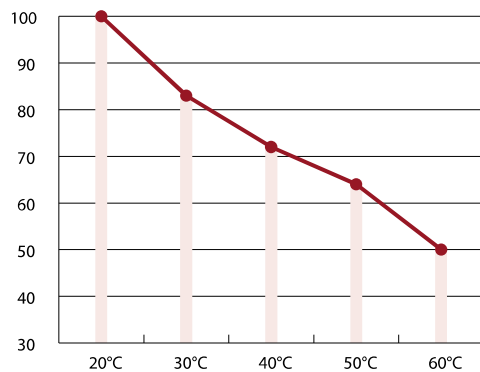
Visoka fleksibilnost i otpornost na habanje omogućuju široku primenu u različitim industrijskim sistemima za razvod komprimovanog vazduha i vakuma.

Temperaturni opseg: -40 °C do +60 °C



Model	Lager	Spoljašnji prečnik (mm)	Unutrašnji prečnik (mm)	Debljina zida (mm)	Min. radijus savijanja (mm)	Radni pritisak (bar) 23 °C
<b>1198 4/2.5</b>		4	2.5	0.75	15	12
<b>1198 6/4</b>	✓	6	4	1.1	25	11
<b>1198 8/5</b>	✓	8	5	1.5	30	12
<b>1198 8/5.5</b>		8	5.5	1.25	40	9
<b>1198 10/6.5</b>	✓	10	6.5	1.75	40	11
<b>1198 10/7</b>		10	7	1.5	50	9
<b>1198 10/7.5</b>		10	7.5	1.25	60	7
<b>1198 12/8</b>	✓	12	8	2	50	10
<b>1198 12/9</b>		12	9	1.5	70	7

## Radni pritisak u funkciji temperature



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