

Spiralna pneumatska creva – poliamid PA11

Zahvaljujući uskim tolerancijama prečnika idealna su za upotrebu kod svih tipova pneumatskih priključaka.

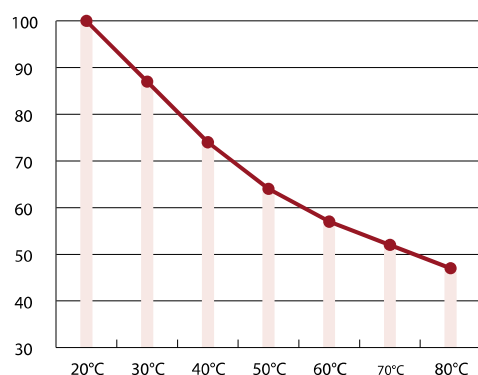
Visoka čvrstoća, izuzetna dugotrajnost i stabilnost na visokim temperaturama omogućuju široku primenu u različitim industrijama u sistemima za razvod komprimovanog vazduha i vakuuma.

Temperaturni opseg: -40 °C do +80 °C



Model	Lager	Spoljašni prečnik (mm)	Unutrašnji prečnik (mm)	Debljina zida (mm)	Radni pritisak (bar) 23 °C	Dužina creva (m)	Radna dužina (m)	Blok dužina (mm)	Broj spirala	Dužina ravnog završetka (mm)	Unutrašnji /spoljašnji prečnik spirale (mm)
SR2X4X2.5C		4	2	1	44	2.5	1.5	92	22	100	30 - 38
SR2.5X4X2.5C		4	2.5	0.75	30	2.5	1.5	92	22	100	30 - 38
SR4X6X7.5C		6	4	1	26	7.5	5	258	41	130	50 - 62
SR4X6X10C	✓	6	4	1	26	10	6.5	353	56	130	50 - 62
SR4X6X15C		6	4	1	26	15	10	530	84	130	50 - 62
SR6X8X7.5C	✓	8	6	1	19	7.5	5	286	34	130	60 - 76
SR6X8X10C		8	6	1	19	10	6.5	387	46	130	60 - 76
SR6X8X15C	✓	8	6	1	19	15	10	581	69	130	60 - 76
SR8X10X7.5C	✓	10	8	1	14	7.5	5	263	25	170	80 - 100
SR8X10X10C		10	8	1	14	10	6.5	357	34	170	80 - 100
SR8X10X15C		10	8	1	14	15	10	547	52	170	80 - 100
SR10X12X7.5C	✓	12	10	1	12	7.5	5	252	20	180	100 - 124
SR10X12X10C	✓	12	10	1	12	10	6.5	353	28	180	100 - 124
SR10X12X15C	✓	12	10	1	12	15	10	530	42	180	100 - 124
SR12X15X10C		15	12	1.5	14	10	6.5	284	18	200	160 - 190
SR12X15X15C		15	12	1.5	14	15	10	426	27	200	160 - 190
SR14X18X10C		18	14	2	16	10	6.5	322	17	200	160 - 196
SR14X18X15C		18	14	2	16	15	10	492	26	200	160 - 196
SR15X18X10C		18	15	1.5	12	10	6.5	322	17	200	160 - 196
SR15X18X15C		18	15	1.5	12	15	10	492	26	200	160 - 196

Radni pritisak u funkciji temperature



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