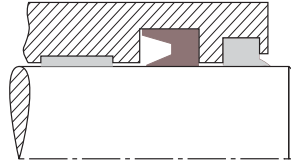


23K

Pneumaattiset tiivisteet varren ja männän sovelluksiin

Ainutlaatuinen tiivisterakenne yhdessä hyvin suorituskykyisen polymeeriteknikan kanssa pienikitkaiseen tiivistykseen pneumaattisissa sovelluksissa



OHJEARVOT

Materiaali (merkintä)	Kokoalue* mm (tuumaa)	Lämpötila °C (°F)	Paine MPa (psi)	Nopeus m/s (ft/min)
AWC700 (FKM)	6-152 (1/4-6)	-30-200 (-20-400)	0,9 (125)	1,5 (300)
AWC800 (EU)	6-1 400 (1/4-55)	-50-85 (-60-185)		1 (200)
AWC830 (EU)	6-254 (1/4-10)	-35-75 (-30-165)		0,9 (185)
AWC860 (EU)	6-508 (1/4-20)	-50-120 (-60-250)		1,25 (250)

TUOTTEIDEN POIKKILEIKKAUKSET:



R23K

P23K



- Ainutlaatuinen huuli-geometria saa aikaan optimaalisen tiivistysvoiman pneumaattisia laitteille
- Pyörästetty huulen rakenne varmistaa jatkuvan voitelukalvon ja minimoi kulumista
- Ainutlaatuinen rakenne minimoi kitkalämmön ja energian kulutuksen
- Eliminoi takertelun