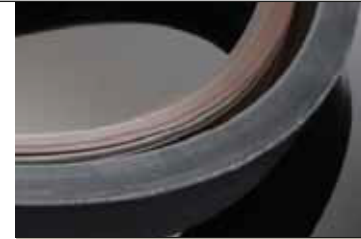


51K

Pyörivä tiiviste

Suunniteltu antamaan pitkäaikaisen tiiveyden ja ensiluokkaisen suojauksen pyöriviin sovelluksiin, laakerointeihin ja vaihdelaatikoihin raskaassa teollisuudessa

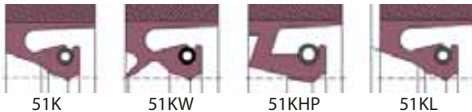


KÄYTTÖOLOSUHTEET

Elastomeerit	NBR80+PTFE	HNBR 70	FKM70+PTFE
OD Kangas	Tekstiili +NBR	Tekstiili + HNBR	Tekstiili + FKM
Jousen materiaalit	AISI 302-316	AISI 302-316	AISI 302-316
Voitelurasvat	-20 °C/100 °C	-30 °C/150 °C	-20 °C/200 °C
Mineraaliöljyt	-20 °C/100 °C	-30 °C/150 °C	-20 °C/200 °C
Vesi	5 °C/100 °C	5 °C/150 °C	5 °C/100 °C
Pintanopeus (m/s)	15	20	25
Tekninen paine (MPa) 51K, 51KW, 51KL kiinteä	0,05	0,05	0,05
Tekninen paine (MPa) 51K, 51KW, 51KL Katkaistu	Painetta ei ei voi kohdistaa	Painetta ei ei voi kohdistaa	Painetta ei ei voi kohdistaa
Tekninen paine (MPa) 51HP kiinteä	0,4	0,4	0,4
Kokoalue mm (tuumaa)** tiivisteiden ulkoläpim.	300-1 200 (12-47)	300-1 200 (12-47)	300-1 200 (12-47)

** Tiedustele Chestertonin edustajalta muita kokoja.

TUOTTEIDEN POIKKILEIKKAUKSET:



- Korkea kulumiskestokyky
- Erityisesti suunnitellut tiivisteiden huulet yhdessä itsevoitelevan elastomeerin kanssa kitkan vähentämiseksi
- Saatavana yksiosaisia ja katkaistuja versioita
- Suora jälkiasennus, ei vaadi laitteen muutoksia