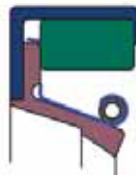


53K

Pyörivä tiiviste

Suunniteltu pitkään kestävään tiivistyksen ja suojaukseen. Ratkaisut, jotka kestävät korkeita nopeuksia ja suurien telojen suuntausvirheitä raskaassa teollisuudessa



KÄYTTÖOLOSUHTEET

Elastomeerit	NBR70+PTFE	FKM 70+PTFE
Metallikotelon materiaali	Fe-PO3	Fe-PO3
Terästäyterenkkaan materiaali	Fe37	Fe37
Jousen kannakkeen materiaali	AISI 301	AISI 301
Jousen materiaalit	AISI 316	AISI 316
Voitelurasvat	-20 °C/100 °C	-20 °C/200 °C
Mineraaliöljyt	-20 °C/100 °C	-20 °C/200 °C
Pintanopeus (m/s)	25	25-35
Tekninen paine (MPa) 53K, 53KW, 53KL, 53KHS, 53KLPT	0,05	0,05
Tekninen paine (MPa) 53KHP	0,1	0,1
Kokoalue mm (tuumaa)** tiivisteiden ulkoläpim.	300-1 200 (12-47)	300-1 200 (12-47)

** Tiedustele Chestertonin edustajalta muita kokoja.

TUOTTEIDEN POIKKILEIKKAUKSET:



53K



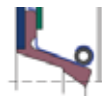
53KW



53KHP



53KL



53KLHS



53KLPT

- Ainutlaatuinen, esikuormitettu huuli jossa on hyvin elastinen jousi
- Erityisesti suunnitellut tiivisteiden huulet yhdessä itsevoitelevan materiaalin kanssa kitkan vähentämiseksi
- Suuri akseliheiton kompensointikyky
- Pitää yllä voitelöjykalvon huulen alla tiivisteiden kestoajan pidentämiseksi