



MEKANISK TETNING TYPE 200

Trykksbalansert
Metallbelg



Type 200 med metallbelg, er spesielt laget for ekstreme pumpeforhold som slam, kloakk, krystallinske medier, høy og lav temperatur.

Metallbelgen sørger for god driftspålitelighet i vanskelige applikasjoner og krever ingen dynamisk o-ring, kile, eller annen sekundær tetning.

Slitasje på aksel/hylse unngås helt.

Resultatet er lavere vedlikeholds-kostnader.

MATERIALER:	Metalldeler Metallbelg Glideflater O-ringer	316/329 st.st. AM 350, Hastelloy C. Carbon (CA), Tungstencarbide (TC), Silisiumcarbide (SC) Viton, Nitril, EPDM, etc...
--------------------	--	---

BRUKSOMRÅDE:	Trykk Temperatur Hastighet	25 bar O-ring begrensning 20 m/sek.
---------------------	----------------------------------	---

STØRRELSE:	Metrisk Tommer	25 -100 mm. 7/8" - 4"
-------------------	-------------------	--------------------------