

RVS316 G1 1/4 AXIALE SWIVEL KAFLON

Product Images



Omschrijving

Toepassingsgebied swivels

Swivels zijn geschikt voor langzaam draaiende of swivelende bewegingen. Onder swivelend wordt verstaan: afwisselende draairichtingen waarbij een draairichting meestal een onvolledige omdraaiing maakt.

Door de eenvoudige opbouw van de swivels zijn slechts lage toerentallen mogelijk. Daarmee blijft ook het prijs niveau veel lager dan de meervoudig kogel gelagerde doorvoeren met mechanical seals zoals we ook voeren. Swivels zijn geschikt voor hogere, maar ook lage drukken en in meerdere materialen verkrijgbaar zoals: brons, staal en RVS.

Beschikbare afdichtingen

afdichting	temperatuur	inzet gebied
NBR	-30 + 120°C	hydrauliek, olie, brandstoffen, vet, butaan, propaan
VITON	-25 + 180°C	hydrauliek, olie, chemische vloeistoffen, niet vlambare gassen
KAFLON	+300°C	hoge temperaturen, o.a. ook voor stoom

Maximale drukken

aansluitmaat	maximale werkdruk
1/4"	350 bar
3/8"	350 bar
1/2"	300 bar
3/4"	250 bar
1"	250 bar
1 1/4"	180 bar
1 1/2"	150 bar
2"	150 bar

andere maatvoeringen op aanvraag

Additional Information

EAN Code	8719426040379
Artikelnummer	BAL-GGL32/IC/KAF
Omschrijving	RVS316 >180°C kaflon seal
Max. druk (bar)	180
Aantal kanalen	1
Doorlaat	1.1/4"
Gemiddeld	Stoom
Model	GGL
RPM	10
Type doorvoer	Swivel
Aansluitmaat	1. 1/4" BSPP
Afdichting-materiaal	Kaflon
Behuizing-materiaal	RVS 1.4401 (316)
Vorm	Recht