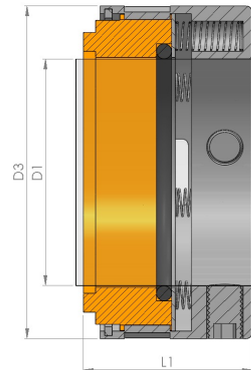


Größen

Qseals QMS05 ist verfügbar in mindestens 6 verschiedenen Größen:

D1	Einheit
40.00	mm
43.00	mm
50.00	mm
53.00	mm
60.00	mm
80.00	mm



Technische Spezifikationen

Temperatur	-15 bis 200 °C
Druck	60 bar
Rotationsgeschwindigkeit	... m/s
Nach links drehen	Ja
Nach rechts drehen	Ja
Ausgeglichen	Nein

Alternativen

name ist eine Alternative zu mindestens 19 Produkten anderer Marken:

- AES M03SU
- Anga V EN 12756
- Burgmann BT-C5.KU
- Flowserve M413LZ957
- Flowserve M413LZ956
- Flowserve M412LZ853
- Flowserve M412LZ721
- Flowserve M412LZ629
- Flowserve M412LZ621
- Flowserve M412LZ539
- Flowserve M412LZ222
- Flowserve M412LZ221
- Flowserve M412LZ220
- Flowserve M412LZ179
- Flowserve M412LZ178
- Flowserve M412LZ177
- IMO 164921
- John Crane Type 58U

- Vulcan Type 1659S