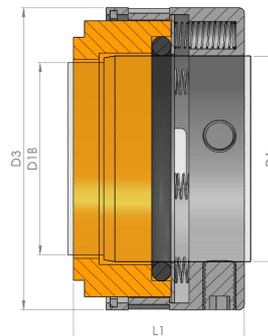


Tailles

Le Qseals QMS04 est disponible dans au moins 10 de tailles différentes:

| D1 | Unité |
|-------|-------|
| 1.12 | inch |
| 1.15 | inch |
| 33.00 | mm |
| 35.00 | mm |
| 38.00 | mm |
| 40.00 | mm |
| 48.00 | mm |
| 50.00 | mm |
| 60.00 | mm |
| 90.00 | mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------|--------------------|
| Température | -15 jusqu'à 200 °C |
| Pression | 60 bar |
| Vitesse de rotation | 25 m/s |
| Rotation à gauche | Oui |
| Rotation à droite | Oui |
| Équilibré | Oui |

Surfaces rotatives

Le Qseals QMS04 est disponible avec au moins 3 de différents matériaux de faces tournantes.:

- Carbon (CAR)
- Silicon carbide (SIC)
- Tungsten carbide (TC)

Élastomères

Le Qseals QMS04 est disponible avec au moins 8 d'élastomères différents:

- Aflas (AFL)
- EPDM (EPDM)
- FEP Viton/Silicone (FEP)
- Kalrez (KAL)
- Nitrile (NIT)
- PTFE (PTFE)
- Silicone (SIL)
- Viton (VIT)

Alternatives

Le Qseals QMS04 est une alternative à au moins 18 de produits d'autres marques:

- AES M04SU
- Burgmann BT-C5.KB
- Flowserve M412LZ224
- Flowserve M413LZ383
- Flowserve M412LZ496
- Flowserve M412LZ611
- Flowserve M412LZ223
- Flowserve M412LZ181
- Flowserve M412LZ180
- Fluiten BM3
- Fluiten BS3
- Grasso 363098077SiC
- John Crane 58B
- John Crane Type 58B
- Viking 2-477-759-999
- Viking 2-478-323-999
- Vulcan 1659BS
- Vulcan Type 1659BS

Applications

Le Qseals QMS04 est utilisé dans au moins 14 de pompes et autres applications.:

- Sabroe SAB 128 Mk1
- Sabroe SAB 128 Mk2
- Sabroe SAB 128 Mk3
- Sabroe SAB 128 Mk4
- Sabroe SAB 128H Mk1 / Timken
- Speck ASK-4006-93-10003
- Viking HLE 4076 Balanced seal
- Viking HLE 4176 Balanced Seal
- Viking KE 4076 Balanced seal
- Viking KE 4176 Balanced seal
- Viking KKE 4076 Balanced seal
- Viking KKE 4176 Balanced seal
- Viking LQE 4076 Balanced seal
- Viking LQE 4176 Balanced seal