

Tailles

Le Qseals QFCS34 est disponible dans au moins 1 de tailles différentes:

D1	Unité
22.00	mm

Caractéristiques techniques

Température	... jusqu'à ... °C
Pression	... bar
Vitesse de rotation	... m/s
Rotation à gauche	Non
Rotation à droite	Non
Équilibré	Non

Alternatives

Le Qseals QFCS34 est une alternative à au moins 2 de produits d'autres marques:

- AES T0FAU
- Vulcan W-0220.V9611B.VE.WF

Applications

Le Qseals QFCS34 est utilisé dans au moins 22 de pompes et autres applications.:

- Fristam FP 34 seal 611/1
- Fristam FP 700 seal 9.611bb
- Fristam FP 732 seal 611/1
- Fristam FP 732 KF seal 9.611a/1
- Fristam FP 722 seal 611/1
- Fristam FP 722 KF seal 9.611b/1
- Fristam FP 722 KF seal 9.611a/1
- Fristam FP 722 A seal 9.611b/1
- Fristam FP 712/130A seal 9.611b/1
- Fristam FP 712 KF seal 9.611a/1
- Fristam FP 700 seal 9.611b/1
- Fristam FP 34 seal 9.611b/1
- Fristam FP 700 seal 611/1
- Fristam FP 3532 A seal 9.611a/1
- Fristam FP 3522 KF seal 9.611a/1
- Fristam FP 35 seal 9.611bb
- Fristam FP 35 seal 9.611b/1
- Fristam FP 35 seal 611/1
- Fristam FP 3432 seal 9.611b/1
- Fristam FP 3422 seal 9.611a
- Fristam FP 34 seal 9.611bb
- Fristam FP 742 KF seal 9.611b/1