

Größen

Qseals QFMS43 ist verfügbar in mindestens 3 verschiedenen Größen:

D1	Einheit
1.50	inch
1.88	inch
2.75	inch

Technische Spezifikationen

Temperatur	... bis ... °C
Druck	... bar
Rotationsgeschwindigkeit	... m/s
Nach links drehen	Nein
Nach rechts drehen	Nein
Ausgeglichen	Nein

Alternativen

name ist eine Alternative zu mindestens 1 Produkten anderer Marken:

- AES M09

Anwendungen

Qseals QFMS43 wird verwendet in mindestens 33 Pumpen und anderen Anwendungen:

- Alfa-Laval SCPP 1 Model 030
- Alfa-Laval SCPP 1 Model 034
- Alfa-Laval SCPP 1 Model 060
- Alfa-Laval SCPP 1 Model 064
- Alfa-Laval SCPP 1 Model 130
- Alfa-Laval SCPP 1 Model 134
- Alfa-Laval SCPP 2 Model 180
- Alfa-Laval SCPP 2 Model 220
- Alfa-Laval SCPP 2 Model 224
- Ampco ZP2 Model 220
- Ampco ZP2 Model 180
- Ampco ZP1 Model 60
- Ampco ZP1 Model 45
- Ampco ZP1 Model 3
- Ampco ZP1 Model 130
- Waukesha Universal I Model 030
- Waukesha Universal I Model 034
- Waukesha Universal I Model 060
- Waukesha Universal I Model 064
- Waukesha Universal I Model 130
- Waukesha Universal I Model 134
- Waukesha Universal I Series 030
- Waukesha Universal I Series 060
- Waukesha Universal I Series 130
- Waukesha Universal II Model 180U2
- And 8 others...