



## **Tamaños**

El Qseals QFPT391 está disponible en al menos 1 tamaños diferentes:

| Unidad | D1   |
|--------|------|
| inch   | 3.00 |

## Especificaciones técnicas

| Temperatura             | preparación °C |
|-------------------------|----------------|
| Presión                 | bar            |
| Velocidad Rotacional    | m/s            |
| Rotación a la izquierda | No             |
| Rotación a la derecha   | No             |
| Equilibrado             | No             |

## **Aplicaciones**

El Qseals QFPT391 se usa en al menos 30 bombas y otras aplicaciones:

- APV TPM+1
- APV W+55/60
- APV WA+35/55
- APV WA+35/35
- APV WA+30/80
- APV WA+30/120
- APV WA+22/20
- APV WA+10/8
- APV W+80/80
- APV W+70/40
- APV W+65/350
- APV W+60/110APV W+55/35
- APV TPM+2
- APV W+50/8
- APV W+35/55
- APV W+35/35
- APV W+30/80
- APV W+30/180
- APV W+30/120
- APV W+25/210
- APV W+22/20
- APV W+110/130
- APV W+10/8
- APV WA+50/8
- And 5 others...