



GLRD für Godwin® CD80, CD100 und CD150

Seals to suit Godwin® CD80, CD100 and CD150

d1 mm	d3 mm	d7 mm	l3 mm	l4 mm
40,00	56,10	70,00	32,00	7,50

Eigenschaften:

- Einzel-Gleitringdichtung
- Faltenbalgdichtung
- Drehrichtungsunabhängig
- Nichtentlastet

Einsatzgrenzen:

- Druck $p = 17 \text{ bar}$
- Geschwindigkeit $v = 18 \text{ m/s}$
- Temperatur $t = -20 +120^\circ\text{C}$
(Elastomerbedingt)

Komponenten:

- Gleitring Kohle, SiC, TC
- Gegenring Al-Oxid, SiC, TC
- Nebendichtung NBR, EPDM, VITON®
- Feder 1.4301
- Sonstige Teile 1.4301

Characteristics:

- Single Spring Seal
- Bellow Seal
- Double Directional
- Unbalanced

Limit of applications:

- Pressure $p = 17 \text{ bar (240 psi)}$
- Speed $v = 18 \text{ m/s}$
- Temperature $t = -20 +120^\circ\text{C}$
(according to the rubber)

Components:

- Rotary Carbon, SiC, TC
- Stationary Al-Oxide, SiC, TC
- Secondary Seal NBR, EPDM, VITON®
- Spring SS304
- Other Parts SS304

Serie BB24G