



## Technische Daten

- Einfachwirkend
- Belastet
- Drehrichtungsunabhängig
- Elastomer-Balg
- Einzelfeder

## Einsatzgrenzen

d1 = 6 - 40 mm  
 p = 8 bar  
 t = -20 °C - 180 °C  
 vg = 15 m/s

## Werkstoffe

Gleitring: Kohle (Z32)  
 Gegenring: Edelstahl (E)  
 Elastomer: Viton (V)  
 Andere Bauteile: Edelstahl (E)

d	d <sub>3</sub>	l <sub>3</sub>
6	18,0	10
18	36,0	18
20	38,0	18
22	40,0	20
25	44,0	20
28	47,0	22
30	50,0	22
32	53,0	26
35	56,5	26
40	61,0	26