



## Technische Daten

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

## Einsatzgrenzen

d1 = 28,0 - 50,8 mm  
 p = 28 bar  
 t = -30 °C - 200 °C  
 vg = 13 m/s

## Werkstoffe

Gleitring: Hartmetall (K22)  
 Gegenring: Hartmetall (K21)  
 Elastomer: Viton (V)  
 Andere Bauteile: Edelstahl (E)

d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>7</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>
28,0	50,0	44,45	30,0	10,0
35,0	64,0	54,00	35,0	10,5
38,1	66,0	53,98	35,5	10,0
50,0	74,5	70,00	45,2	12,2
50,8	74,5	69,85	45,2	13,0