



## Technische Daten

- Einfachwirkend
- Belastet
- Drehrichtungsabhängig
- Einzelfeder

d1	d6	d7	d3	l3	l4
20	30	36,5	31	19,0	4,0
30	42	46,5	43	24,5	16,0
35	47	51,5	49	28,0	10,0

## Einsatzgrenzen

d1 = 20/30/35  
 p = 10 bar  
 t = -10 °C - 200 °C  
 vg = 10 m/s

## Werkstoffe

Gleitring:	Hartmetall	(K22)
	SIC	(U32)
	Kohle	(Z32)
Gegenring:	Hartmetall	(K22)
	Elastomer:	Viton (V)
		EPDM (D)
		FEP (V2)
Andere Bauteile:	Edelstahl	(E)

Stand 08/08

Änderungen jederzeit vorbehalten