



## Technische Daten

- Einfachwirkend
- Belastet
- Drehrichtungsabhängig
- Kegelfeder

## Einsatzgrenzen

d1 = 16 - 100 mm  
 p = 10 bar  
 t = -50 °C - 200 °C  
 vg = 10 m/s

## Werkstoffe

Gleitring:	Kohle	(Z32)
	SiC	(U32)
	WC	(K22)
	VA	(E)
	VA	(E)
Elastomer:	Viton	(V)
	EPDM	(D)
	FEP	(V2)
Andere Bauteile:	Edelstahl	(E)

d1	d3	l3
10	19	15,5
12	21	16,0
14	23	16,5
15	24	18,0
16	26	18,0
18	32	20,0
20	34	23,0
22	36	23,0
24	38	24,0
25	39	27,0
28	42	28,0
30	44	29,0
32	46	30,0
33	47	31,0
35	49	31,0
38	54	37,0
40	56	38,0
43	59	40,0
45	61	44,0
48	64	46,0
50	66	48,0
53	69	49,0
55	71	50,0
58	78	55,0
60	80	55,0
63	83	57,0
65	85	58,0
70	90	58,0
75	98	60,0
80	100	62,0
85	105	62,0
90	110	64,0
95	115	64,0
100	120	65,0

Änderungen jederzeit vorbehalten