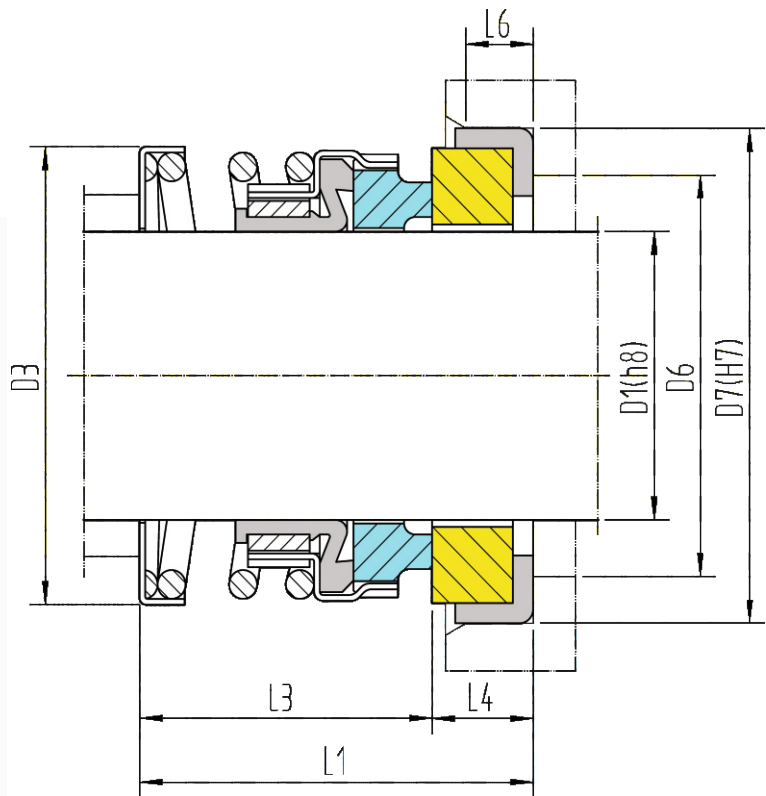


**Spezielle Allround-Dichtung  
Wellenschonend  
Drehrichtungsunabhängig**



**Werkstoffe:**

Rotierend: A, B, Q, U

Stationär: Q, U, V

Nebendichtungen: P, E, V

**Einsatzgrenzen:**

(siehe Betriebsbedingungen Seite 110)

$p \leq$	12 bar
$t =$	$-20 \div 120^\circ\text{C}$
$v \leq$	10 m/s

**Spezielle Einbauräume**

D1	D3	D6	D7	L1	L3	L4	L6
8	18	13	21	18	13	5	7
9	21	16	24	23	16.5	6.5	7
10	21	16	24	23	16.5	6.5	7
11	22	16	24	23	16.5	6.5	7
12	22	17	26	24	17.5	6.5	7
13	25	17	26	24	17.5	6.5	7
14	25	21	28	25	18.5	6.5	7
15	27	21	28	25	18.5	6.5	7
16	27	22	32	27	20	7	8
17	31	22	32	27	20	7	8
18	31	25	35	26	18.5	7.5	8
19	32	25	35	26	18.5	7.5	8
20	32	27	38	28	20	8	8
22	34	29	40	28	19.5	8.5	8
25	39	32	44	29	20.5	8.5	9
28	43	34	46	30	21.5	8.5	9
30	44	38	50	31	21.5	9.5	9
32	46	40	54	33	23.5	9.5	9
35	50	44	58	36	25.5	10.5	10
38	53	46	60	37	26.5	10.5	10
40	56	48	64	38	27	11	10
45	62	52	66	40	29	11	10
50	68	58	72	42	31	11	10