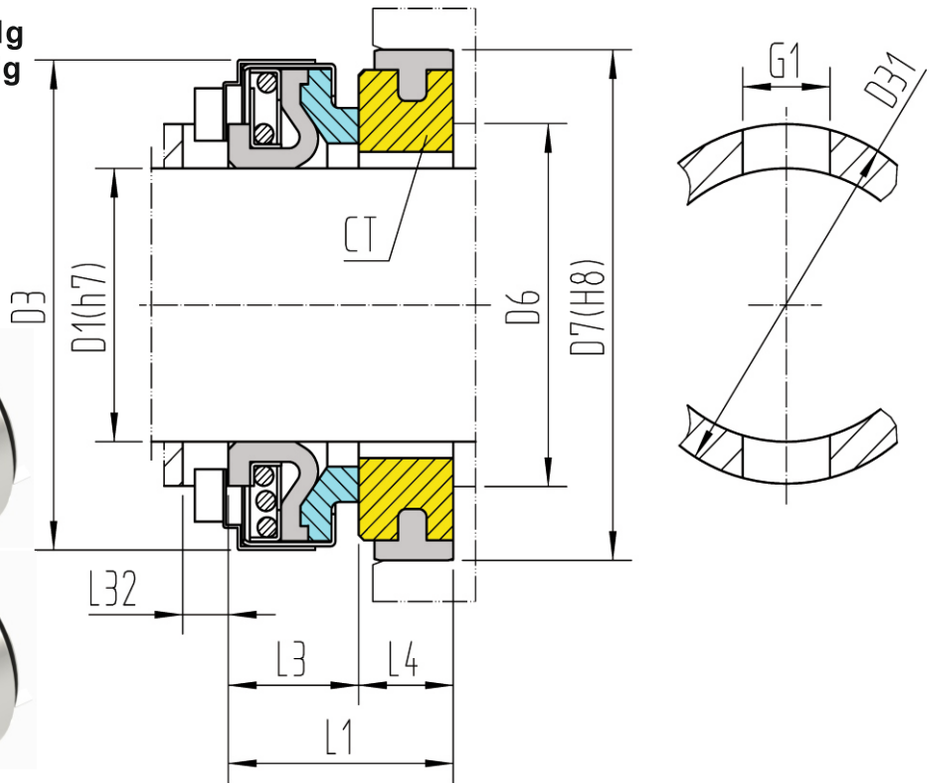
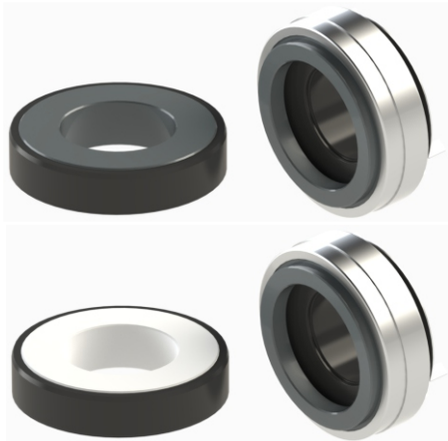


**Einfache Einzeldichtung**  
**Kurze Einbaulänge**  
**Niederdruckbereich**  
**Keine Torsion auf den Balg**  
**Drehrichtungsunabhängig**



Elastomerbalg  
Gleitringdichtungen

**Werkstoffe:**  
 Rotierend: A, B, Q, U  
 Stationär: H, Q, U, V  
 Nebendichtungen: P, E, V

**Einsatzgrenzen:**  
 (siehe Betriebsbedingungen Seite 110)

$p \leq$	5 bar
$t =$	$-20 \div 100^\circ\text{C}$
$v \leq$	10 m/s

Spezielle Einbauräume									CT
D1	D3	D6	D7	L32	L1	L3	L4	D31	G1
8	24	10	22/26	3.5	16.5	11	5.5	18	6
10	24	12	26	4	19.8	11.8	8	20	7.5
12	24	14	26	4	20,8/18,3	12.8	8/5,5	24	8
14	32	16	29,5/38	4	20.8	12.8	8	28	10
15	35	17	29,5/38	4	20.8	12.8	8	28	10
16	35	18	29,5/38	4	20.8	12.8	8	28	10
17	39	19	42	4	20.8	12.8	8	32	10
18	39	20	42	4	20.8	12.8	8	32	10
19	39	21	42	4	20.8	12.8	8	34	12
20	42	22	42/45	4	20,8/22,8	12.8	8/10.	34	12
22	42	24	45	4	22.8	12.8	10	34	12
23	47	25	50	6	23.5	13.5	10	40	12
24	47	26	50	6	23.5	13.5	10	40	12
25	47	27	50	6	23.5	13.5	10	40	12
28	54	31	57	6	25	15	10	45	12
30	54	33	57	6	25	15	10	45	12
32	54	35	57	6	25	15	10	47	12
35	60	38	63	7	26	16	10	52	12
38	65	41	68	9	30	18	12	53	14
40	65	43	68	9	30	18	12	53	14
45	70	48	73	9	32	20	12	58	14
50	85	53	88	11	39.5	24.5	15	68	16
55	85	53	88	11	39.5	24.5	15	68	16
60	105	65	110	12	45	30	15	87	20
65	105	70	110	13	45	30	15	87	20
70	105	75	110	13	45	30	15	90	20