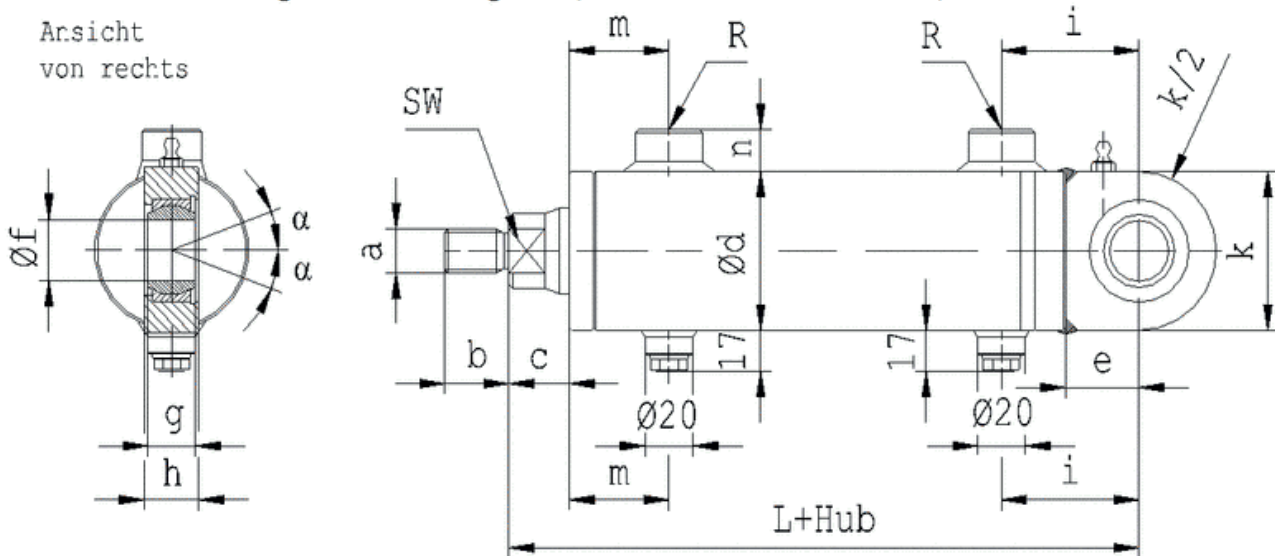


Doppeltwirkender Hydraulikzylinder 250 bar

Baureihe: HZD3 // Bauform: A

Doppeltwirkende Hydraulikzylinder 250 bar Baureihe: HZD3 Bauform: A

Lage der Entlüftungen P5, P6 und der Anschlüsse P7, P8



Lage der Entlüftungen P5/P6 und der Anschlüsse P7/P8

Ø Kolben	Ø Stange	L	e	c	n	Ød	m	i	k	g	h	Øf	SW	a	b	^a Grad	R
25	16	130	25	16	22	35	42	42	40	12	14	15	14	M14x1,5	14	8	R 1/4"
32	20	140	25	18	22	42	42	45	55	16	20	20	17	M16x1,5	16	9	R 3/8"
40	25 30	150	31	21	22	52	41	54	65	20	23	25	19 24	M16x1,5	16	7	R 3/8"
50	25 35	170	39	22	22	65	42	66	78	22	28	30	20 27	M22x1,5	22	6	R 1/2"
63	35 45	195	45	26	22	78	55	72	90	25	32	35	27 36	M28x1,5	28	6	R 1/2"
80	45 55	215	50	30	22	100	56	80	100	28	35	40	36 46	M35x1,5	35	7	R 1/2"
90	50 60	223	50	30	22	110	65	80	100	28	35	40	41 50	M35x1,5	35	7	R 1/2"
100	55 70	240	60	35	22	120	65	90	116	35	40	50	46 60	M45x1,5	45	6	R 1/2"
110	60 80	240	60	35	22	130	65	90	116	35	40	50	50 65	M45x1,5	45	6	R 1/2"
125	70 90	290	75	37	22	150	76	110	150	44	50	60	60 75	M58x1,5	58	6	R 1/2"
140	80 100	350	80	45	22	170	105	128	165	49	55	70	65 85	M65x1,5	65	6	R 3/4"
160	90 110	350	80	40	22	195	105	130	165	49	55	70	75 95	M65x1,5	65	6	R 3/4"
180	100 125	415	90	40	22	219	130	145	200	55	60	80	85 110	M80x2	80	6	R 3/4"
200	110 140	415	90	40	25	244	130	145	200	55	60	80	95 125	M80x2	80	6	R 1"