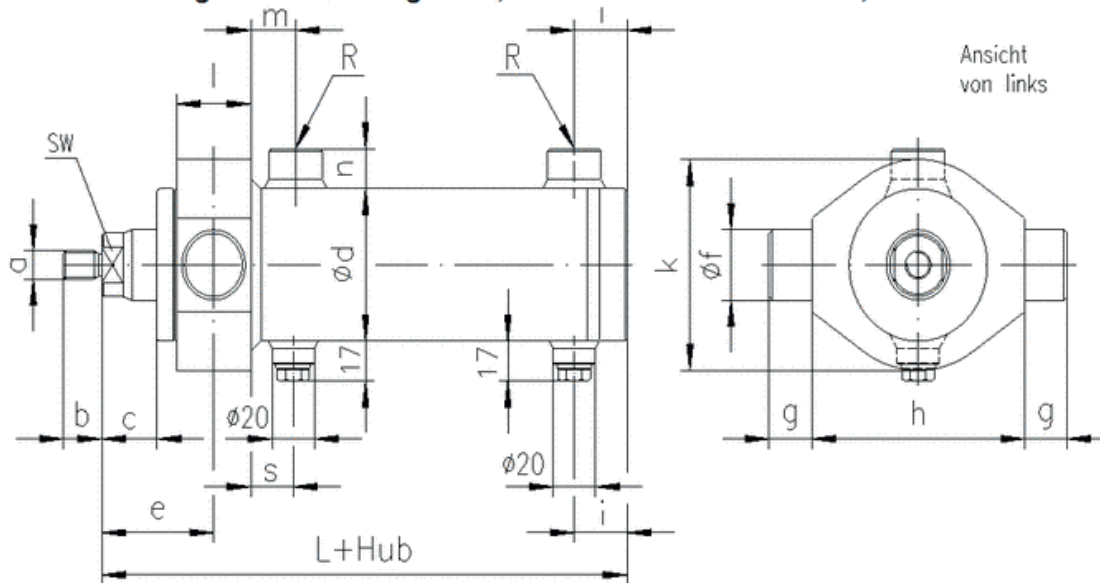


## Doppeltwirkender Hydraulikzylinder 250 bar

### Baureihe: HZD3 // Bauform: E

#### Doppeltwirkende Hydraulikzylinder 250 bar Baureihe: HZD3 Bauform: E

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



Ø Kolben	Ø Stange	L	e	c	n	Ød	m	s	i	k	g	h	Øf <sub>e8</sub>	l	SW	a	b	R
<b>25</b>	16	125	36	16	22	35	30	20	17	50	12	50	15	20	14	M14x1,5	14	R 1/4"
<b>32</b>	20	135	40,5	18	22	42	27	20	20	60	15	70	20	25	17	M16x1,5	16	R 3/8"
<b>40</b>	25 30	149	46	21	22	52	30	20	23	70	18	80	25	30	19 24	M16x1,5	16	R 3/8"
<b>50</b>	25 35	166	49,5	22	22	65	28	20	27	80	20	90	30	35	19 27	M22x1,5	22	R 1/2"
<b>63</b>	35 45	185	54	26	22	78	27	20	27	100	20	115	35	40	27 36	M28x1,5	28	R 1/2"
<b>80</b>	45 55	195	62,5	30	22	100	30	20	30	125	25	140	40	45	36 46	M35x1,5	35	R 1/2"
<b>90</b>	50 60	203	62,5	30	22	110	30	20	30	125	25	140	40	45	41 50	M35x1,5	35	R 1/2"
<b>100</b>	55 70	210	72,5	35	22	120	30	20	30	150	30	170	50	55	46 60	M45x1,5	45	R 1/2"
<b>110</b>	60 80	210	72,5	35	22	130	30	20	30	150	30	170	50	55	50 65	M45x1,5	45	R 1/2"
<b>125</b>	70 90	248	82,5	40	22	150	30	20	35	175	35	190	60	65	60 75	M58x1,5	58	R 1/2"
<b>140</b>	80 100	325	100	40	22	170	55	25	48	220	45	200	70	90	65 85	M65x1,5	65	R 3/4"
<b>160</b>	90 110	330	100	40	22	195	55	25	50	240	45	230	70	90	75 95	M65x1,5	65	R 3/4"
<b>180</b>	100 125	385	115	40	22	219	55	25	55	260	60	260	80	110	85 110	M80x2	80	R 3/4"
<b>200</b>	110 140	385	115	40	25	244	60	25	55	280	60	280	80	110	95 125	M80x2	80	R 1"