



## EH 25070.

Stellringe

mit Initiatoraufnahme





Stellring: • Rostfreier Stahl 1.4021

Schraube: • Rostfreier Stahl



## Hinweis:

Stellring aus rostfreiem Stahl mit starker Klemmkraft. Zwei Ausführungen, geschlitzt/geteilt. Mit Befestigungsmöglichkeit für Sensoren, Schalter u.a. Die Stellringe können universell eingesetzt werden, z.B. als Endschalter auf einer Kolbenstange.

BestNr.	Ausführung	d₁ H8	d <sub>2</sub> -0,5	$d_3$	I	s	SW	n g
25070.0010	geschlitzt	10	40	6,5	14,5	12	4	99
25070.0012	(Bild 1)	12	40	6,5	14,5	12	4	94
25070.0014		14	45	9,0	16,5	13	5	125
25070.0015		15	45	9,0	16,5	13	5	122
25070.0016		16	45	9,0	16,5	13	5	120
25070.0018		18	50	9,0	18,5	13	5	151
25070.0020		20	50	9,0	18,5	13	5	144
25070.0022		22	65	13,0	23,5	18	6	359
25070.0024		24	65	13,0	23,5	18	6	349
25070.0025		25	65	13,0	23,5	18	6	345
25070.0030		30	75	13,0	27,0	20	6	108
25070.0032		32	80	13,0	30,0	20	6	588
25070.0035		35	80	13,0	30,0	20	6	566
05070 0440	gotoilt	40	40	C F	11 E	10	4	94
25070.0110	geteilt (Bild 2)	10 12	40	6,5	14,5	12 12		
25070.0112	(Bild 2)	14	40	6,5 9,0	14,5 16,5	13	4 5	90 114
25070.0114		15	45		16,5	13	5	112
25070.0115 25070.0116		16	45	9,0 9,0	16,5	13	5	110
25070.0118		18	50	9,0	18,5	13	5	142
25070.0118		20	50	9,0	18,5	13	5	139
25070.0120		22	65	13,0	23,5	18	6	341
25070.0122		24	65	13,0	23,5	18	6	330
25070.0125		25	65	13,0	23,5	18	6	330
25070.0120		30	75	13,0	27,0	20	6	488
25070.0132		32	80	13,0	30,0	20	6	564
25070.0135		35	80	13,0	30,0	20	6	542
200.0.0.0		30	30	. 5,0	23,0	_0		



