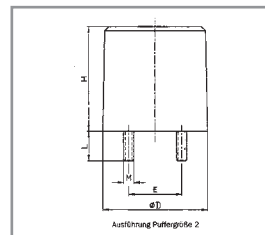




# Anschlagpuffer aus FETECHzell 30

Anschlagpuffer mit zwei Gewindebolzen

**Ausführung**  
(mit zwei Gewindebolzen)



Lfd. Nr.	Puffergröße	Maße D x H [mm]	Außengewinde	Abstand E	Gewicht [kg]
1	1	100 x 50	M 12 x 35	50	0,44
2	2	100 x 100	M 12 x 35	50	0,67
3	3	100 x 150	M 12 x 35	50	0,86
4	1	125 x 63	M 12 x 35	63	0,64
5	2	125 x 125	M 12 x 35	63	1,05
6	3	125 x 190	M 12 x 35	63	1,45
7	1	160 x 80	M 12 x 35	80	1,08
8	2	160 x 160	M 12 x 35	80	1,93
9	3	160 x 240	M 12 x 35	80	2,79
10	1	200 x 100	M 12 x 35	100	2,17
11	2	200 x 200	M 12 x 35	100	3,84
12	3	200 x 300	M 12 x 35	100	5,51
13	1	250 x 125	M 24 x 80	125	6,79
14	2	250 x 250	M 24 x 80	125	9,89
15	3	250 x 375	M 24 x 80	125	12,89
16	1	315 x 158	M 24 x 80	160	9,89
17	2	315 x 315	M 24 x 80	160	16,04
18	3	315 x 475	M 24 x 80	160	22,19
19	1	400 x 200	M 30 x 80	200	17,89
20	2	400 x 400	M 30 x 80	200	30,49
21	3	400 x 600	M 30 x 80	200	43,00



**Hilger u. Kern Industrietechnik**