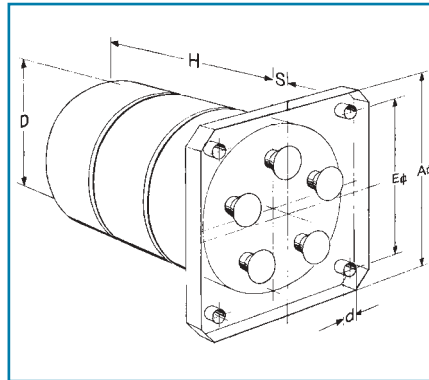


4. Anschlagpuffer aus FETECHzell 30

4.2 Anschlagpuffer mit einem/zwei Gewindebolzen und quadratischer Grundplatte

Ausführung

(mit quadratischer Grundplatte)



Lfd. Nr.	Puffergröße	Maße Puffer [mm] D x H	Maße Platte [mm] A x E x S x d	Gewicht [kg]	Ausführung der Grundplatten	Sonderausführungen
1	1	80 x 40	110 x 80 x 10 x 12,5	0,40	Grundplatten aus Aluminium! Grundplatten aus Kunststoff (Polyamid PA6GF20) auf Anfrage!	Ab Ø 160 mm mit Seilsicherung lieferbar!
2	2	80 x 80	110 x 80 x 10 x 12,5	0,60		
3	3	80 x 120	110 x 80 x 10 x 12,5	0,70		
4	1	100 x 50	125 x 100 x 10 x 12,5	0,60		
5	2	100 x 100	125 x 100 x 10 x 12,5	0,90		
6	3	100 x 150	125 x 100 x 10 x 12,5	1,15		
7	1	125 x 63	160 x 125 x 12 x 17,0	1,20		
8	2	125 x 125	160 x 125 x 12 x 17,0	1,65		
9	3	125 x 190	160 x 125 x 12 x 17,0	2,25		
10	1	160 x 80	200 x 160 x 12 x 17,0	2,20		
11	2	160 x 160	200 x 160 x 12 x 17,0	3,10		
12	3	160 x 240	200 x 160 x 12 x 17,0	4,00		
13	1	200 x 100	250 x 200 x 14 x 21,0	4,00		
14	2	200 x 200	250 x 200 x 14 x 21,0	5,80		
15	3	200 x 300	250 x 200 x 14 x 21,0	7,50		
16	1	250 x 125	315 x 250 x 15 x 21,0	7,50		
17	2	250 x 250	315 x 250 x 15 x 21,0	11,00		
18	3	250 x 375	315 x 250 x 15 x 21,0	15,00		
19	1	315 x 158	400 x 315 x 15 x 21,0	26,00		
20	2	315 x 315	400 x 315 x 15 x 21,0	33,00		
21	3	315 x 475	400 x 315 x 15 x 21,0	41,00		
22	1	400 x 200	500 x 400 x 20 x 25,0	51,00		
23	2	400 x 400	500 x 400 x 20 x 25,0	66,00		
24	3	400 x 600	500 x 400 x 20 x 25,0	81,00		
25	1	500 x 250	630 x 500 x 20 x 25,0	88,00		
26	2	500 x 500	630 x 500 x 20 x 25,0	116,00		
27	3	500 x 750	630 x 500 x 20 x 25,0	146,00		
28	1	600 x 300	730 x 600 x 20 x 25,0	129,00		
29	2	600 x 600	730 x 600 x 20 x 25,0	178,00		
30	3	600 x 900	730 x 600 x 20 x 25,0	233,00		

Ihre Fetech Vertriebspartner



Gummi-Fischer GmbH & Co. KG | Technischer Gummi- und Industriebedarf sowie Arbeitsschutz

Gummi-Fischer GmbH & Co. KG

Ansprechpartner: Frau Fischer · Ailingen Straße 3 · 88046 Friedrichshafen

Telefon: +49 (0)7541 9205-10 · Telefax: +49 (0)7541 9205-88

www.gummi-fischer.de · eMail: helene.fischer@gummi-fischer.de



Hilger u. Kern Schwingungstechnik

Hilger u. Kern GmbH Industrietechnik

Ansprechpartner: Frau Richter · Käfertaler Str. 253 · 68167 Mannheim

Telefon: +49 (0)621 3705-249 · Telefax: +49 (0)621 3705-402

www.hilger-kern.de · eMail: mrichter@hilger-kern.de



Roth Antriebs-, Schwingungs- und Fördertechnik

Ansprechpartner: Herr Sturm · Andernacher Str. 14 · 90411 Nürnberg

Telefon: +49 (0)911 99521-0 · Telefax: +49 (0)911 99521-70

www.roth-ing.de · eMail: roth-info@roth-ing.de



RRG INDUSTRIE-TECHNIK GmbH

Ansprechpartner: Frau Altenkamp · Brunshofstr. 10 · 45470 Mülheim an der Ruhr

Telefon: +49 (0)208 3783-126 · Telefax: +49 (0)208 3783-156

www.rrg.de · eMail: altenkamp@rrg.de

WILHELM HERM. MÜLLER



Wilhelm Herm. Müller GmbH & Co. KG

Ansprechpartner: Herr Brandes · Heinrich-Nordhoff-Ring 14 · 30826 Garbsen (OT Osterwald)

Telefon: +49 (0)5131 4522-0 · Telefax: +49 (0)5131 4522-10

www.whm.net · eMail: brandes@whm.net

Technische Grundlagen
Gummi-Metall-Elemente
Maschinenschuhe
Gummi-Hohlfedern
Anschlagpuffer
Elastomer-Federn
Sonderelemente