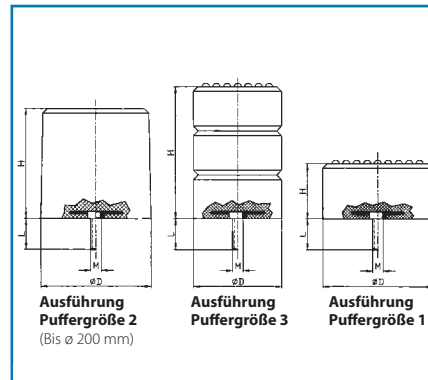


4. Anschlagpuffer aus FETECHzell 30

4.2 Anschlagpuffer mit einem/zwei Gewindebolzen und quadratischer Grundplatte

Ausführung

(mit einem Gewindebolzen)



Ausführung mit Außengewinde oder Innengewinde

| Lfd. Nr. | Puffergröße | Maße D x H [mm] | Außengewinde | Innengewinde | Gewicht [kg] |
|----------|-------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| 0 | 2 | 70 x 70 | M 12 x 35 | M 12 | 0,25 |
| 1 | 1 | 80 x 40 | M 12 x 35 | M 12 | 0,21 |
| 2 | 2 | 80 x 80 | M 12 x 35 | M 12 | 0,31 |
| 3 | 3 | 80 x 120 | M 12 x 35 | M 12 | 0,42 |
| 4 | 1 | 100 x 50 | M 12 x 35 | M 12 | 0,31 |
| 5 | 2 | 100 x 100 | M 12 x 35 | M 12 | 0,52 |
| 6 | 3 | 100 x 150 | M 12 x 35 | M 12 | 0,73 |
| 7 | 1 | 125 x 63 | M 12 x 35 | M 12 | 0,51 |
| 8 | 2 | 125 x 125 | M 12 x 35 | M 12 | 0,92 |
| 9 | 3 | 125 x 190 | M 12 x 35 | M 12 | 1,32 |
| 10 | 1 | 160 x 80 | M 12 x 35 | M 12 | 0,95 |
| 11 | 2 | 160 x 160 | M 12 x 35 | M 12 | 1,80 |
| 12 | 3 | 160 x 240 | M 12 x 35 | M 12 | 2,66 |
| 13 | 1 | 200 x 100 | M 12 x 35 | M 12 | 1,76 |
| 14 | 2 | 200 x 200 | M 12 x 35 | M 12 | 3,43 |
| 15 | 3 | 200 x 300 | M 12 x 35 | M 12 | 5,10 |
| 16 | 1 | 250 x 125 | M 24 x 80 | M 24 | 5,40 |
| 17 | 2 | 250 x 250 | M 24 x 80 | M 24 | 8,50 |
| 18 | 3 | 250 x 375 | M 24 x 80 | M 24 | 11,50 |
| 19 | 1 | 315 x 158 | M 24 x 80 | M 24 | 8,50 |
| 20 | 2 | 315 x 315 | M 24 x 80 | M 24 | 14,65 |
| 21 | 3 | 315 x 475 | M 24 x 80 | M 24 | 20,80 |
| 22 | 1 | 400 x 200 | M 30 x 80 | M 30 | 16,50 |
| 23 | 2 | 400 x 400 | M 30 x 80 | M 30 | 29,10 |
| 24 | 3 | 400 x 600 | M 30 x 80 | M 30 | 41,60 |

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: Herr Allebrodt · Brunshofstr. 10 · 45470 Mülheim an der Ruhr

Telefon: +49 (0)208 3783-113 · Telefax: +49 (0)208 3783-156

www.rrg.de · eMail: allebrodt@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