

#### Artikelbeschreibung/Produktabbildunger





### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Metallteile Edelstahl 1.4401.

Elastomer Naturkautschuk, Härte mittel, 55° Shore A, grau.

### Ausführung:

Edelstahl blank.

#### **Hinweis:**

Die Gummipuffer finden unter anderem Verwendung bei der Lagerung von Aggregaten und als Stoßanschlag zur Begrenzung des Federweges bei bewegten Massen. Auch zu verwenden bei Maschinen, die nicht fest mit dem Fundament verankert werden und auf empfindlichen Fußböden stehen, z.B. Büromaschinen.

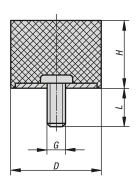
### Temperaturbereich:

-30 °C bis +80 °C

### **Auf Anfrage:**

Metallteile Edelstahl 1.4301.

# Zeichnungen



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe	D	Н	G	L	Federsteifigkeit	Belastung
	Grundkörper							N
26106-01-00800855	Edelstahl	grau	8	8	М3	6	40	40
26106-01-01001055	Edelstahl	grau	10	10	M4	10	35	35
26106-01-01001555	Edelstahl	grau	10	15	M4	10	26	40
26106-01-01500855	Edelstahl	grau	15	8	M4	10	187	187
26106-01-01501055	Edelstahl	grau	15	10	M4	10	100	100
26106-01-02000855	Edelstahl	grau	20	8	M6	18	250	250
26106-01-02001055	Edelstahl	grau	20	10	M6	18	240	240
26106-01-02001555	Edelstahl	grau	20	15	M6	18	110	220
26106-01-02002055	Edelstahl	grau	20	20	M6	18	75	225
26106-01-02500855	Edelstahl	grau	25	8	M6	18	850	850
26106-01-02501055	Edelstahl	grau	25	10	M6	18	400	400
26106-01-02501555	Edelstahl	grau	25	15	M6	18	210	420
26106-01-02502055	Edelstahl	grau	25	20	M6	18	140	420
26106-01-02502555	Edelstahl	grau	25	25	M6	18	100	350
26106-01-03001555	Edelstahl	grau	30	15	M8	23	270	540
26106-01-03002055	Edelstahl	grau	30	20	M8	23	238	714
26106-01-03003055	Edelstahl	grau	30	30	M8	23	127	508
26106-01-03004055	Edelstahl	grau	30	40	M8	23	88	528
26106-01-04001555	Edelstahl	grau	40	15	M8	23	710	1420
26106-01-04002055	Edelstahl	grau	40	20	M8	23	365	1095

# 26106-01 Gummipuffer Edelstahl, Typ D



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	Farbe Komponente	D	Н	G	L	Federsteifigkeit N/mm	Belastung N
26106-01-04003055	Edelstahl	grau	40	30	M8	23	205	820
26106-01-05002055	Edelstahl	grau	50	20	M10	28	646	1938
26106-01-05003055	Edelstahl	grau	50	30	M10	28	354	1416
26106-01-05004055	Edelstahl	grau	50	40	M10	28	230	1380