# **Gummipuffer Edelstahl, Typ D**



#### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





# **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.

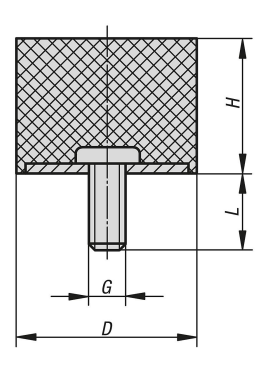
#### **Temperaturbereich:**

-30 °C bis +80 °C

#### **Auf Anfrage:**

Metallteile Edelstahl 1.4301.

### Zeichnungen



# Artikelübersicht

## Gummipuffer, Edelstahl, Typ D

Bestellnummer	Material Grundkörper	Farbe Komponente	D	Н	G	L	Federsteifigkeit N/mm	Belastung N
K1318.00800855	Edelstahl	grau	8	8	М3	6	40	40
K1318.01001055	Edelstahl	grau	10	10	M4	10	35	35
K1318.01001555	Edelstahl	grau	10	15	M4	10	26	40



# Gummipuffer Edelstahl, Typ D



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	Farbe Komponente	D	Н	G	L	Federsteifigkeit N/mm	Belastung N
K1318.01500855	Edelstahl	grau	15	8	M4	10	187	187
K1318.01501055	Edelstahl	grau	15	10	M4	10	100	100
K1318.02000855	Edelstahl	grau	20	8	M6	18	250	250
K1318.02001055	Edelstahl	grau	20	10	M6	18	240	240
K1318.02001555	Edelstahl	grau	20	15	M6	18	110	220
K1318.02002055	Edelstahl	grau	20	20	M6	18	75	225
K1318.02500855	Edelstahl	grau	25	8	M6	18	850	850
K1318.02501055	Edelstahl	grau	25	10	M6	18	400	400
K1318.02501555	Edelstahl	grau	25	15	M6	18	210	420
K1318.02502055	Edelstahl	grau	25	20	M6	18	140	420
K1318.02502555	Edelstahl	grau	25	25	M6	18	100	350
K1318.03001555	Edelstahl	grau	30	15	M8	23	270	540
K1318.03002055	Edelstahl	grau	30	20	M8	23	238	714
K1318.03003055	Edelstahl	grau	30	30	M8	23	127	508
K1318.03004055	Edelstahl	grau	30	40	M8	23	88	528
K1318.04001555	Edelstahl	grau	40	15	M8	23	710	1420
K1318.04002055	Edelstahl	grau	40	20	M8	23	365	1095
K1318.04003055	Edelstahl	grau	40	30	M8	23	205	820
K1318.05002055	Edelstahl	grau	50	20	M10	28	646	1938
K1318.05003055	Edelstahl	grau	50	30	M10	28	354	1416
K1318.05004055	Edelstahl	grau	50	40	M10	28	230	1380