

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Metallteile Stahl Festigkeit 5.6. Elastomer Naturkautschuk, Härte mittel, 55° Shore A.

Ausführung:

Stahl verzinkt.

Hinweis:

Gummipuffer zeichnen sich durch ihre Robustheit und die wirksame Abfederung und Dämpfung von Stößen aus. Diese Gummipuffer eignen sich besonders zur elastischen Wegbegrenzung und zur Abfederung von Stößen bei mobilen und nicht mobilen Aggregaten, Maschinen sowie allgemein als Anschläge.

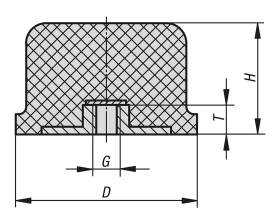
Temperaturbereich:

-30 °C bis +80 °C

Auf Anfrage:

Andere Shorehärten.

Zeichnungen



Artikelübersicht

| Bestellnummer | D | Н | G | Т | Federsteifigkeit N/mm | Belastung N |
|----------------|-----|----|-----|----|--------------------------|----------------|
| 26115-05003555 | 50 | 35 | M10 | 10 | 120 | 2200 |
| 26115-08006055 | 80 | 60 | M12 | 12 | 150 | 11000 |
| 26115-12509055 | 125 | 93 | M16 | 16 | 200 | 20000 |

© norelem www.norelem.com