

## Sorbothan-FüÙe 1/4-20 (Packung mit 4)



Produkt #55-244 **6 In Stock**

- 1 + €48<sup>,-25</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1-2	€48,25 stückpreis
Stk. 3+	€42,80 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

! Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

English

Typ:

1/4-20

Hinweis:

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

25.40 **Dicke (mm):**

Sorbothane **Aufbau:**

38.10 **Durchmesser (mm):**

30-65 / bumper **Belastbarkeit (lbs):**

## Gewinde & Montage

12.7 **Gewindelänge (mm):**

## Konformität mit Standards

[Konform](#) **RoHS 2015:**

[Anzeigen](#) **Konformitätszertifikat:**

## Produktdetails

- Absorbieren und verteilen Vibrationen
- Stabilisieren Geräte bis zu 65 lbs
- Englische, metrische oder universelle Versionen

Diese patentierten Sorbothan®-FüÙe absorbieren Energie (57% Absorptionseffizienz) und leiten Energie ab (70% Dämpfungsfaktor). Die FüÙe reduzieren Vibrationen, indem diese im Material isoliert werden und multidirektionale Kräfte absorbiert werden. Die HalbkugelfüÙe können Geräte bis 38 Pfund stabilisieren, die ¼-20-FüÙe Geräte bis 65 Pfund oder die M6-FüÙe Geräte bis 29,4 Kilogramm. Die HalbkugelfüÙe haben einen oberen Durchmesser von 50 mm und eine Dicke von 26 mm. Die obere Seite der Halbkugel ist haftend, die andere filzig. Die FüÙe mit ¼-20 oder M6 haben einen Durchmesser von 38,1 mm und eine Dicke von 25,4 mm. Die Gewindeschraube ist 12 mm lang. Alle FüÙe haben ein Härtewert von 70. Jede Packung beinhaltet 4 FüÙe.