

Резинометаллический буфер, нержавеющая сталь, тип KV, прямоугольный, с наружной резьбой, серый



1/2

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Металлические части из нержавеющей стали 1.4401. Эластомер натуральный каучук, средняя твердость, 57° по Шору А.

Исполнение:

Нержавеющая сталь, без покрытия. Натуральный каучук, серый.

Указание:

Кроме того, резинометаллические буферы используются при установке агрегатов на опоры, а также в качестве гасителей толчков для ограничения амортизационного хода движущейся массы.

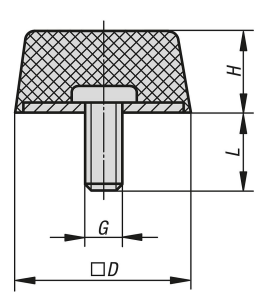
Диапазон температур:

-30 °C до +80 °C

По запросу:

Другие значения твердости по Шору.

Чертежи



Обзор изделий

Резинометаллический буфер, нержавеющая сталь, тип KV, прямоугольный, с наружной резьбой, серый

| Номер заказа | D | Н | G | L |
|----------------|----|----|-----|----|
| K2342.05002057 | 50 | 20 | M10 | 28 |
| K2342.08002557 | 80 | 25 | M12 | 23 |
| K2342.08003057 | 80 | 30 | M12 | 37 |

© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG www.kipp.com · info@kipp.com



Резинометаллический буфер, нержавеющая сталь, тип KV, прямоугольный, с наружной резьбой, серый



Обзор изделий