

Резинометаллический буфер, сталь, тип К, конический с наружной резьбой

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Металлические части из стали, класс прочности 5.6.

Эластомер из натурального каучука, твердость средняя, 55° по Шору А.

Исполнение:

Сталь оцинкованная

Указание:

Отличительными особенностями резиновых буферов являются их прочность, а также эффективность при амортизации и гашении толчков. Резиновые буферы в особенности подходят для упругого ограничения хода и амортизации толчков у мобильных и стационарных агрегатов и машин, а также в качестве упоров. В силу состава материала резиновые буферы окрашиваются контактным способом, что может привести, например, к появлению следов истирания и изменению цвета полов или контактных поверхностей.

По запросу поставляются резиновые буферы из EPDM светло-серого цвета, окрашенные неконтактным способом.

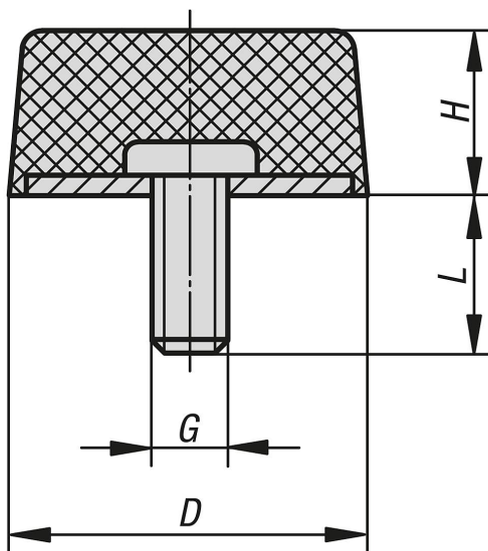
Диапазон температур:

-30 °C до +80 °C

По запросу:

Другие значения твердости по Шору.

Чертежи



Обзор изделий

Резиновый буфер конический

Номер заказа	D	H	G	L
K0575.02501755	25	17	M6	18

Резинометаллический буфер, сталь, тип К, конический с наружной резьбой

Обзор изделий

Номер заказа	D	H	G	L
K0575.02502055	25	20	M6	18
K0575.02503055	30	18	M8	20
K0575.03002055	30	20	M8	20
K0575.03002755	30	27	M8	20
K0575.03503055	35	30	M8	23
K0575.04003055	40	30	M8	23
K0575.05001855	50	18	M10	28
K0575.05002255	50	22	M10	28
K0575.05003055	50	30	M10	28
K0575.07502855	75	28	M12	37