

## Amortyzator gumowy typu TP, czyli odbojnik drzwiowy

### Opis artykułu/ilustracje produktu



### Opis

#### Materiał:

Elastomer – kauczuk naturalny, twardość średnia, 60° w skali Shore'a A.

#### Wskazówka:

Amortyzator gumowy do przykręcenia. Można je stosować również jako nóżki w maszynach.

Ze względu na skład materiałowy amortyzatory gumowe powodują odbarwienie stykowe, przez co może dojść do powstawania śladów ścierania i przebarwień np. na podłożach lub powierzchniach przylegania.

Na zapytanie możliwe jest dostarczenie amortyzatorów gumowy niepowodujących odbarwienia stykowego z EPDM w jasnoszarym kolorze.

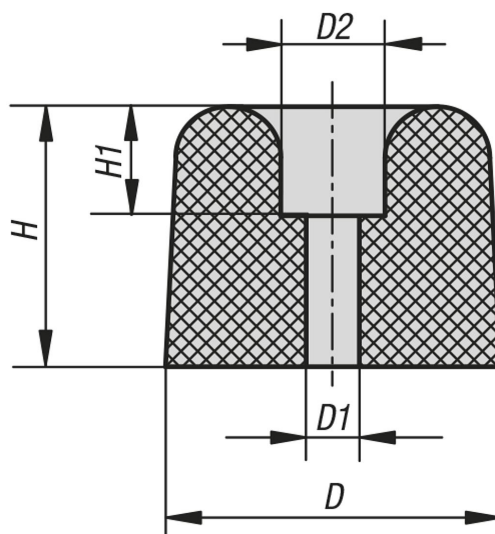
#### Zakres temperatury:

-30 °C do +80 °C

#### Na zapytanie:

Inne twardości według Shore'a.

### Rysunki



### Przegląd artykułów

#### Zderzak gumowy, typ TP, odbojnik drzwiowy

Nr Zamówienia	D	D1	D2	H	H1
K1931.02601560	26	4	12	15	9
K1931.03002260	30	7	11	21	5
K1931.03503060	35	8	17	30	10
K1931.04003560	40	7	20	35	8

