

WIBROIZOLATORY

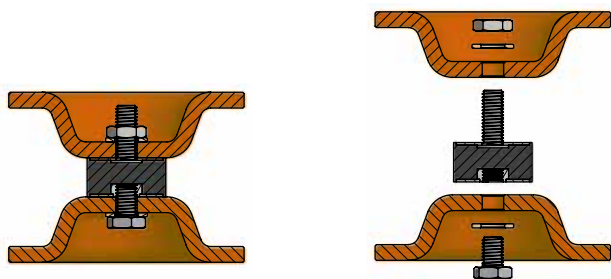
Standardowe cylindryczne tłumiki drgań idealnie nadają się do zastosowań gdzie mamy do czynienia z naciskiem i naprężeniem. Są one przeznaczone do średnich i dużych obciążeń i stosowane w wielu różnych obszarach takich jak: budowa maszyn rolniczych, maszyn do robót ziemnych, odkurzaczy, sprężarek i wentylatorów, generatorów, silników okrętowych, pojazdów silnikowych, motocykli, w parkach rozrywki, w terenie, w inżynierii mechanicznej, a także spa, w ogrzejnikach i klimatyzacjach.

VIBRATION BUFFER

The standard cylindrical vibration dampers are ideally suited for applications with pressure and shearing stress. These are designed for medium loads and are used in many different areas:

Construction of agricultural machinery, earth-moving machinery, vacuum cleaners, compressors and fans, generators, ship's engines, motor vehicles, motorbikes, attractions in amusement parks, off-road, in mechanical engineering as well as for wellness-, heating- and air-conditioning systems.

PRZYKŁAD ZASTOSOWANIA APPLICATION EXAMPLE



BÄCKER®

Bäcker Polska Sp. z o.o.
ul. Cichociemnych 32
42-700 Lubliniec

Tel. +48 34 353 24 02
Tel. +48 34 353 24 06
E-mail: biuro@backer.pl

www.backer.pl

BÄCKER®

**NOWOŚĆ
NEW**

WIBROIZOLATORY

RUBBER-METAL-BUFFER



Placo**Grip®**

www.backer.pl

WIBROIZOLATORY W OFERCIE FIRMY BÄCKER

Nasza oferta obejmuje wszystkie popularne typy wibroizolatorów – tłumików drgań. Szeroka gama standardowych produktów jest odpowiedzią na zapotrzebowanie Klientów.

W ofercie znajdują się tłumiki drgań różnych typów mieszanek elastomerów: NR / SBR 60 Sh lub 45 Sh, wulkanizowane na częściach metalowych ze stali ocynkowanej lub nierdzewnej.

Material wzorcowy:

Kauczuk naturalny NR / SBR

Twardość standardowa:

60 Shore A lub 45 Shore A

Tolerancja:

+/- 5 SH

Gwint i podkładka:

Stal ocynkowana lub stal nierdzewna

Wszystkie produkty i wymiary znajdują się na naszej stronie internetowej:



OUR RANGE OF PRODUCTS

Our range of products covers any and all common vibration dampers. The wide range of products offers a safe response to all kinds of requirements. We offer vibration dampers with various different types of elastomeric compounds: NR / SBR 60 Sh or 45 Sh, vulcanized on metal parts made of zinc-plated or stainless steel.

Standard material:

NR/SBR rubber compound

Standard hardness:

60 Shore A or 45 Shore A

Tolerance:

+/- 5 SH

Thread and washer:

Steel zinc plated or stainless steel

All dimensions can be found on our website:



BK45.0001.

Wibroizolator z trzpieniami gwintowanym, 60 Shore A
Rubber metal buffer with double male cylindrical mounting, 60 Shore A, type A



BK45.0002.

Wibroizolator z trzpieniami gwintowanym, 45 Shore A
Rubber metal buffer with double male cylindrical mounting, 45 Shore A, type A



BK45.0003.INOX

Wibroizolator z trzpieniami gwintowanym ze stali nierdzewnej, 60 Shore A
Rubber metal buffer with double male cylindrical mounting, stainless steel, type A



BK45.0004.

Wibroizolator z trzpieniem i otworem gwintowanym, 60 Shore A
Rubber metal buffer with male and female cylindrical mounting, 60 Shore A, type B



BK45.0005.

Wibroizolator z trzpieniem i otworem gwintowanym, 45 Shore A
Rubber metal buffer with male and female cylindrical mounting, 45 Shore A, type B



BK45.0009.

Wibroizolator z otworami gwintowanymi, 60 Shore A
Rubber metal buffer with double female cylindrical mounting, type C



BK45.0011.

Wibroizolator z przewężeniem z trzpieniami gwintowanymi, 60 Shore A
Rubber metal buffer tapered with double male mounting



BK45.0012.

Wibroizolator paraboliczny z trzpieniem gwintowanym, 60 Shore A
Rubber metal buffer parabolic with male thread



BK45.0010.

Wibroizolator z otworem gwintowanym, 60 Shore A
Rubber metal buffer with one-sided inner thread, type E



BK45.0006.

Wibroizolator z trzpieniem gwintowanym, 60 Shore A
Rubber metal buffer with one-sided threaded bolt, 60 Shore A, type D



BK45.0007.

Wibroizolator z trzpieniem gwintowanym, 45 Shore A
Rubber metal buffer with one-sided threaded bolt, 45 Shore A, type D



BK45.0008.INOX

Wibroizolator z trzpieniem gwintowanym ze stali nierdzewnej, 60 Shore A
Rubber metal buffer with one-sided threaded bolt, stainless steel, type D

