

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX MM CILINDRICI

Art. Unigum 006790

Antivibrante cilindrico in gomma maschio/maschio. Uso: macchine agricole, strumentazioni, compressori d'aria, sospensione di motori, macchine setacciatrici e molti altri tipi di applicazioni nel campo industriale e automobilistico. Disponibili in 45 misure.

Mescola a base di gomma SBR. Durezza standard 65 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie MM | 2 Viti filettate

| Diametro da 12 a 100 mm

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX MF CILINDRICI

Art. Unigum 006789

Antivibranti cilindrici in gomma con una vite filettata e una boccola filettata cieca, per macchine agricole, strumentazioni, rulli compressori, compressori ad aria, sospensione di motori, macchine setacciatrici e molti altri tipi di applicazioni nel campo industriale e automobilistico.

Mescola a base di gomma SBR. Durezza standard 65 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie MF | 2 Viti filettate, 1 boccola filettata cieca

| Diametro da 15 a 100 mm

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX FF CILINDRICI

Art. Unigum 006788

Antivibranti cilindrici in gomma con due boccole filettate cieche, per macchine agricole, strumentazioni, rulli compressori, compressori ad aria, sospensione di motori, macchine setacciatrici e molti altri tipi di applicazioni nel campo industriale e automobilistico.

Mescola a base di gomma SBR. Durezza standard 65 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie FF | 2 boccole filettate cieche

| Diametro da 15 a 100 mm

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX P CILINDRICI

Art. Unigum 006791

Antivibranti cilindrici in gomma con una vite filettata, per macchine agricole, strumentazioni, rulli compressori, compressori ad aria, sospensione di motori, macchine setacciatrici e molti altri tipi di applicazioni nel campo industriale e automobilistico.

Mescola a base di gomma SBR. Durezza standard 45 e 65 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie P | 1 Vite filettata | Diametro da 15 a 100 mm

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX AS M

Art. Unigum 006795

Antivibrante sgolato in gomma maschio/maschio. Uso: adatti per il fissaggio di apparecchiature molto sensibili alle vibrazioni, quadri di manovra, piccoli motocompressori, strumentazioni. Mescola a base di gomma SBR. Durezza standard 45 e 65 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie M | 2 Viti filettate | Diametro da 25 a 75 mm

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX AV

Art. Unigum 006793

Antivibrante a parabola in gomma. Uso: possono essere impiegati come paracolpi, fine corsa, piedini di appoggio e limitatori di qualunque spostamento sia orizzontale che verticale.

Miscela a base di gomma SBR. Durezza standard 65 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie AV | 1 vite filettata

■ Diametro da 25 a 100 mm

Scarica la
documentazione
tecnica



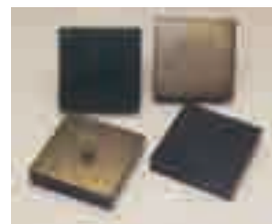
Best Seller

ANTIVIBRANTI LAGOFLEX PA-PS

Uso: possono essere impiegati come paracolpi, fine corsa, piedini di appoggio e limitatori di qualunque spostamento sia orizzontale che verticale. Miscela a base di gomma SBR. Durezza standard 65 Shore A.

Serie PA | 1 vite filettata | Diametro 80x80 e 120x120 mm

Serie PS | Senza vite filettata | Diametro 80x80 e 120x120 mm



ANTIVIBRANTI STABIGOM INOX

Uso: industria alimentare, chimica e farmaceutica. In acciaio inox Aisi 304. Miscela a base di Adiprene. Durezza standard: 80 Shore A.

Serie Inox | Gambo filettato regolabile | Diametro da 40 a 110 mm



ANTIVIBRANTI STABIGOM ART

Art. Unigum 006798

Uso: supporti di livellamento rapido di grande portata per macchine utensili, presse, centri di lavoro. Miscela a base di gomma antiolio e antiscivolo. Durezza standard: 60 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie Art | Gambo filettato regolabile

■ Diametro da 80 a 200 mm

Scarica la
documentazione
tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI STABIGOM AL

Art. Unigum 006797

Uso: supporti di livellamento rapido di grande portata per macchine utensili, presse, centri di lavoro. Miscela a base di gomma antiolio e antiscivolo.

Durezza standard: 1° strato 60 Shore A, 2° strato 80 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie Al | Gambo filettato regolabile

■ Diametro da 80 a 200 mm

Scarica la
documentazione
tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI STABIGOM SIRIO

Art. Unigum 006801

Uso: Sono indicati per le applicazioni in cui viene richiesta una buona flessibilità trasversale: gruppi elettrogeni. La serie T è indicata particolarmente per motori marini, cabine per trattori e macchine movimento terra. Si possono fissare in qualsiasi condizione di montaggio e di applicazione.

Miscela a base di gomma NBR. Durezza standard: 55 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie Sirio | Senza controtampone
 Serie Sirio CD | Con controdado filettato
 Serie Sirio T | Con controtampone

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI STABIGOM REBO

Art. Unigum 006800

Uso: sono particolarmente adatti per il piazzamento di elettroventilatori, macchine utensili, gruppi elettrogeni, compressori, motopompe. Disponibili in 4 misure.

Miscela a base di gomma NBR. Durezza standard: 60 Shore A.

Tag: antivibranti | Serie Rebo | Gambo fisso

Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

ANTIVIBRANTI STABIGOM BA

Uso: adatte a sopportare carichi di lavoro assai elevati e dove normalmente non si possono impiegare altri supporti antivibranti. Disponibili in 5 misure.

Miscela a base di gomma NBR. Durezza standard: 65 Shore A.

Serie BA | Barre antivibranti



PIEDI SNODATI POLIGOM PGS

Uso: Sono piedi che uniscono robustezza, versatilità, economicità e trovano largo impiego sulle macchine speciali. Hanno inoltre frequente impiego su strutture fisse, quali ad esempio banchi di lavoro e scaffalature.

Base in poliammide rinforzata con fibra di vetro.

Disco antivibrante in gomma termoplastica.

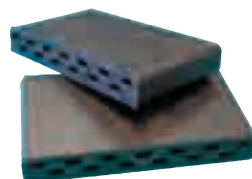
Serie PGS | Gambo filettato snodato



TAMPONI ANTIVIBRANTI

Uso: adatto per posizionamento motori, unità esterne di condizionamento, pompe, ecc. Carico di rottura: Kg. 145 (test MTP3) Dimensioni: 218x122x32 mm. circa.

Miscela: GN/SBR. Durezza: 50/55 Shore A



CARRELLO SKATER

Art. Unigum 006846

Carrello sottovettura in gomma antiolio, struttura portante in tubo trafilato e 6 ruote piroettanti. Dimensioni: 980 x 440 mm, altezza da terra 90 mm. Fornibile con vaschette portautensili.

Tag: carrelli sotto macchina



Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

TAMPONI IN GOMMA PER PONTI ELEVATORI

Art. Unigum 006854

Disponibili in 10 versioni diverse.

Tag: tamponi in gomma

ø est: 120 mm | Altezza: 26 mm | A cuffia
 ø est: 120 mm | Altezza: 26 mm | 3 perni interni
 ø est: 145 mm | Altezza: 24 mm | foro centrale 12 mm
 ø est: 145 mm | Altezza: 26 mm | 3 perni interni
 ø est: 150 mm | Altezza: 25 mm | A cuffia
 ø est: 160 mm | Altezza: 28 mm | A cuffia
 Dimensioni: 180x100x60 mm | Tampone a cassetta
 Dimensioni: 160x120x35 mm | Tampone a cassetta
 Dimensioni: 160x120x80 mm | Tampone a cassetta
 Dimensioni: 160x120x120 mm | Tampone a cassetta



Scarica la documentazione tecnica



Best Seller

MAZZUOLI MONOLITICI IN GOMMA

Uso: Autofficina, officina meccanica, pavimentatori, carrozzerie, etc.
Disponibili in 2 misure: 1Kg e 0,5 Kg.
Mescola a base di gomma SBR 80 Shore.

Colore: Nero | Peso: 0,5 Kg - 1 Kg
Colore: Bianco | Peso: 0,5 Kg - 1 Kg



MANOPOLE INDUSTRIALI

Mescola a base di gomma SBR e PVC 75 Shore A.

AF 0125 | ø int: 25 mm | Forma cilindrica
 AF 0127 | ø int: 27 mm | Forma cilindrica
 AF 0222 | ø int: 22 mm | Forma cilindrica

