



Antivibranti cilindrici – Tipo sgolato



Sono costituiti da un cilindro in gomma naturale, e da una armatura in acciaio zincato. Caratterizzati da una elasticità radiale superiore a quella assiale, possono lavorare a compressione oppure a taglio a secondo delle condizioni di montaggio. È l'antivibrante più semplice, di ingombro minimo e viene catalogato in base al tipo di fissaggio e alle dimensioni delle parti filettate.

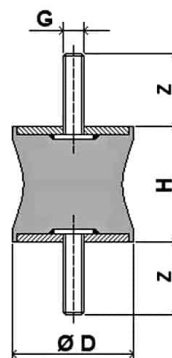
CARATTERISTICHE

MATERIALE MESCOLA: Gomma Naturale

MATERIALE STRUTTURA METALLICA: Acciaio Zincato

DUREZZA GOMMA: 60 Sh (personalizzabili)

APPLICAZIONE: possono lavorare a compressione oppure a taglio – movimento terra, industria generale, bus, off road, trattoristica, wellness, bianco, motociclo e condizionamento.



CODICE ARTICOLO

D

H

G

Z

515110KL

31.7500

25

M8

20

515140KL

40.0000

30

M8

20

515250KL

110.0000

60

M14

38