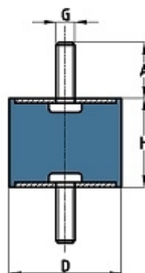


2M Antivibrante in gomma metallo INOX maschio-maschio 60 Sh.A

Antivibrante in gomma metallo maschio-maschio



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti



Caratteristiche

Antivibrante in gomma, metallo cilindrico con due alloggiamenti costituiti da due viti pressate su rondelle, successivamente zincate, sabbiate e adesivizzate, vulcanizzate su mescola in gomma naturale.

Materiale

Gomma NR 60 \pm 5 Shore A

Metallo INOX

Su Richiesta

E' possibile produrre antivibrante di gomma con diverse caratteristiche, sia con viti di misure differenti, durezza Shore A e tipologia di mescola base.

Impieghi

? Macchine agricole ? Motori Elettrici ? Gruppi Elettrogeni ? Motori ? Compressori ? Impianti condizionamento ? Macchine Utensili

Cod.	\varnothing D (mm)	H (mm)	G (MA)	A (mm)
1012201	15	15	M4	14
1012202	20	15	M6	16
1012203	25	20	M6	18
1012204	30	15	M8	12
1012205	30	15	M8	14
1012206	30	30	M8	23
1012207	40	30	M8	23