

2M Antivibrante in gomma metallo maschio-maschio 45 Sh.A



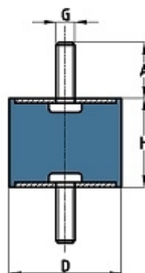
MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



Antivibrante in gomma metallo maschio-maschio



45
Sh.A



Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti



Caratteristiche

Antivibrante in gomma, 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 45 ±5 Shore A

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.	Ø D (mm)	H (mm)	G (MA)	A (mm)
1012101	25	20	M6	18
1012102	30	15	M8	23
1012103	30	20	M8	23
1012104	30	30	M8	23
1012105	40	30	M8	23
1012106	40	40	M8	23
1012107	50	30	M10	28
1012108	50	40	M10	28