

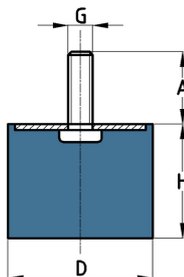
# P Antivibrante in gomma metallo piede maschio 45 Sh.A



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



Antivibrante in gomma metallo piede maschio



Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti



## Caratteristiche

Antivibrante in gomma, gomma metallo cilindrico con due alloggiamenti costituiti da una vite pressata su rondella, successivamente zincate, sabbiate e adesivizzate, vulcanizzate su mescola in gomma naturale.

## Materiale

Gomma NR 45  $\pm$ 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.	$\varnothing$ D (mm)	H (mm)	G (MA)	A (mm)
1012401	30	20	M8	20
1012402	30	30	M8	20
1012403	40	30	M8	23
1012404	40	40	M8	23
1012405	50	40	M10	20