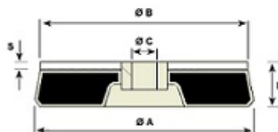


Supporto SEDOR

Supporti in gomma, gomma metallo Sedor



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



Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti



Caratteristiche

Antivibrante in gomma, è costituito da un piattello metallico sulla cui parte inferiore è vulcanizzato un elemento elastico con profilo tronco-conico.

Materiale

Gomma NR 55/60 ±5 Shore A

Su Richiesta

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

Impieghi

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

Cod.	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Ø C di for. (mm)	Ø C di max (mm)	H (mm)	Carico Statico Normale (kg)
1011801	50	45	6.3	M12	18	50
1011802	69	64	6.3	M14	18	150
1011803	91	86	6.3	M14	18	350
1011804	130	138	10	M20	25	900