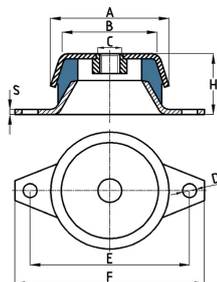


CAMPANA con Dado

Supporto antivibrante in gomma metallo a campana con dado



Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti



Caratteristiche

Antivibrante in gomma, è costituito da una base e una campana in ferro zincato

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)	C (mm)	S (mm)	H (mm)	Ø D (mm)	E (mm)	F (mm)
1011401	48	37.5	M8	1.5	23	6.2	68	80
1011402	62	50	M10	2	30	8.2	85	100
1011403	62	50	M10	2	85	8.2	85	100
1011404	62	50	M12	2	30	8.5	85	100
1011405	92	73.5	M12	3	45	10.2	110	130
1011406	92	72	M14	3	44	10.5	110	130
1011407	92	72	M16	3	44	10.5	110	130
1011408	106	81	M12	3	38	14x18	138x146	172
1011409	109	83	M16	5	50	16.2	150	180
1011410	109	98.5	M16	5	50	16.2	160	190
1011411	119	95	M16	4	48	16.5	160	190
1011412	119	98.5	M16	5	50	16.2	160	190
1011413	119	95	M24	4	48	16.5	160	190
1011414	158	140	M20	5	60	16.5	200	230
1011415	160	133	M20	6	60	16.2	200	232