



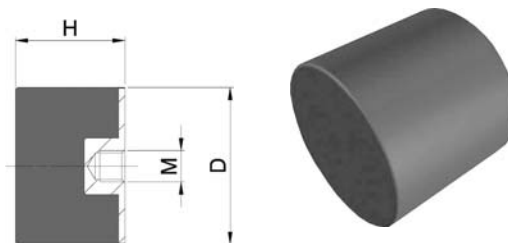
Antivibrante con piedino femmina



Supporto antivibrante con piedino femmina cilindrico ideale per essere applicato in compressione e taglio, indicato per piccoli alloggiamenti ed applicazioni leggere, zincatura secondo normativa CEE, a norma RoHs, gomma naturale NR.

Campi di impiego:

- gruppi elettrogeni
- motori
- impianti speciali
- pompe



Codice	€	D (mm)	H (mm)	M (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800200015	0,65	20	15	M6	35	4
P800200020	0,67	20	25	M6	28	5,5
P800200030	0,72	30	20	M8	85	4
P800200040	1,07	40	30	M8	110	6

Codice	€	D (mm)	H (mm)	M (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800200070	1,66	50	50	M10	170	11
P800200085	2,13	60	40	M12	275	10
P800200100	3,17	70	50	M12	350	11



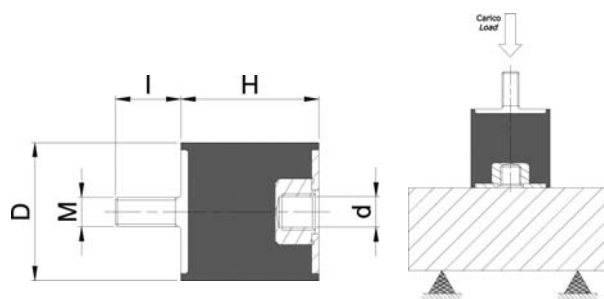
Antivibrante maschio-femmina



Supporto antivibrante maschio-femmina cilindrico ideale per essere applicato in compressione e taglio, indicato per piccoli alloggiamenti ed applicazioni leggere, zincatura secondo normativa CEE, a norma RoHs, gomma naturale NR.

Campi di impiego:

- gruppi elettrogeni
- motori
- impianti speciali
- pompe



Codice	€	D (mm)	H (mm)	d (mm)	Mxl (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800550010	0,53	20	15	M6	M6x15	34	2
P800550020	0,67	25	25	M6	M6x18	52	4
P800550030	0,84	30	30	M8	M8x20	70	4,5

Codice	€	D (mm)	H (mm)	d (mm)	Mxl (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800550035	1,20	40	30	M8	M8x23	145	10
P800550065	2,01	50	50	M10	M10x27	170	7,5



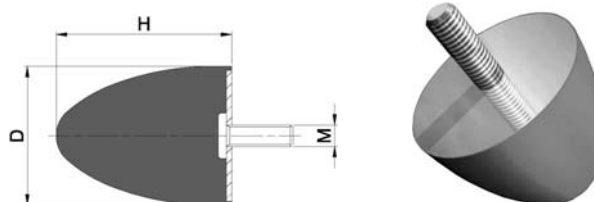
Antivibrante paracolpi maschio



Supporto antivibrante paracolpi maschio ideale per essere applicato in compressione e taglio, indicato per piccoli alloggiamenti ed applicazioni leggere, zincatura secondo normativa CEE, a norma RoHs, gomma naturale NR.

Campi di impiego:

- gruppi elettrogeni
- motori
- impianti speciali
- pompe



Codice	€	D (mm)	H (mm)	Mxl (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800350005	0,73	25	15	M6x18	17	5
P800350010	0,85	30	36	M6x18	23	9

Codice	€	D (mm)	H (mm)	Mxl (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800350015	1,98	50	58	M8x20	45	17

Lavorano solo come paracolpi.



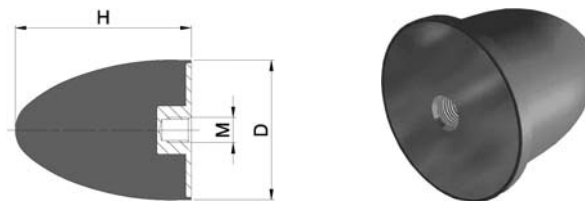
Antivibrante paracolpi femmina



Supporto antivibrante paracolpi femmina ideale per essere applicato in compressione e taglio, indicato per piccoli alloggiamenti ed applicazioni leggere, zincatura secondo normativa CEE, a norma RoHs, gomma naturale NR.

Campi di impiego:

- gruppi elettrogeni
- motori
- impianti speciali
- pompe



Codice	€	D (mm)	H (mm)	M (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800400005	0,73	25	15	M6	8	5
P800400010	0,89	30	36	M6	7	6

Codice	€	D (mm)	H (mm)	M (mm)	Rigidezza 60 IRHD (daN/mm)	Deflessione statica (mm)
P800400020	1,99	50	58	M8	7	10

Lavorano solo come paracolpi.

ANTIVIBRANTI