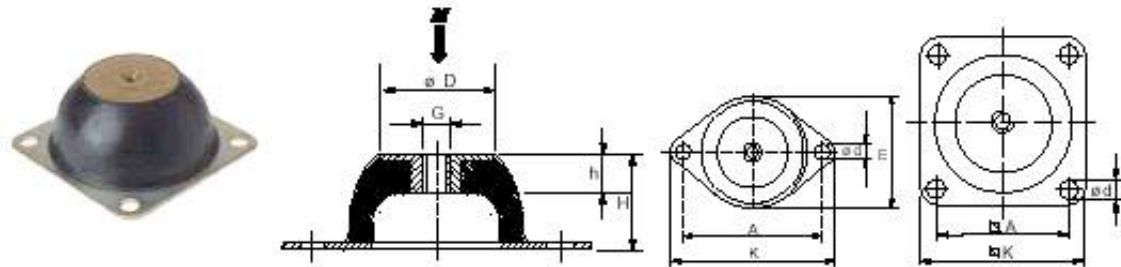


Vibrationsdämpare

Novibra typ M



Användningsområde Typ M är idealisk för tillämpningar där det rör sig om isolering av lågfrekventa vibrationer i alla plan. Även lämplig för chockisolering, tack vare en konstruktion som medger stor nedböjning. Ger passiv vibrationsisolering av elektroniska instrument, mätutrustningar och testceller. ☒ Specifika tillämpningsområden: ☒ kompressorer, elmotorer, kylanläggningar, vågar, växelströmsmaskiner, testcellsutrustning, ventilationsutrustningar, bullerskydd, fläktar, pumpar, maskiner för pulverhantering, utrustning för livsmedelsbearbetning, vibrationsriktar och paketeringstillämpningar. ☒

Egenskaper

Novibra® typ M är specialkonstruerad för att ge stor nedböjning vid låg belastning. Trots att konstruktionen medger stor nedböjning är isolatorn kompakt, har låg vikt och är lätt att installera. Korrosionsskydd som ger tålighet mot krävande miljöer både på land och i marina tillämpningar (Fe/Zn8C enligt ISO 2081). ☒ Tydlig och hållbar produktmärkning ger säker identifiering även efter många års användning. ☒ Då M-isolatorer används tillsammans med höjjusteraren HA krävs en bricka. Brickans diameter måste vara 20 % större än den övre plätens diameter (D). ☒ ☒

Övrig information

Kopplingar/Tillbehör

Teknisk beskrivning

Artikel nr	Benämning	Hårdhet	Mått i mm	Mått i mm	Mått i mm	Mått i mm	Mått i mm	Mått i mm	Mått i mm	Gänga	Vikt	Max belastning
			D	E	A	H	h	K	d	G	kg	kg
2255110	M 7 A	40°IRH	18	43	50	20	7	64	7,0	M 6	0,02	3,5
2255120	M 7 B	60°IRH	18	43	50	20	7	64	7,0	M 6	0,02	9
1861220	M 25 A	40°IRH	33	56	66	25	11	85	8,0	M 8	0,07	20
1861230	M 25 B	60°IRH	33	56	66	25	11	85	8,0	M 8	0,07	50
1861240	M 50 A	40°IRH	45	76	92	35	14	114	10,0	M 10	0,16	40
1861250	M 50 B	60°IRH	45	76	92	35	14	114	10,0	M 10	0,16	80
1861620	M 100 A	40°IRH	53	96	110	40	15	136	11,5	M10	0,26	70
1861610	M 100 B	60°IRH	53	96	110	40	15	136	11,5	M 10	0,26	150
1861660	M 200 A	40°IRH	58	101	124	45	13	151	11,5	M 10	0,42	130

1861670	M 200 B	60°IRH	58	101	124	45	13	151	11,5	M 10	0,42	220
1861680	M 400 A	40°IRH	78	-	120	63	18	150	14,5	M 12	1,06	280
1861690	M 400 B	60°IRH	78	-	120	63	18	150	14,5	M 12	1,06	500
1533710	M 600 A	40°IRH	100	-	160	85	25	200	14,5	M16	2,35	380
1533720	M 600 B	60°IRH	100	-	160	85	25	200	14,5	M 16	2,35	750
1533730	M 1500 A	40°IRH	186	-	250	160	43	310	18,0	M 24	9,43	1400
1533740	M 1500 B	60°IRH	186	-	250	160	43	310	18,0	M 24	9,43	2500

RA tillverkas i två hårdheter: A=40°, B=60°.

--