

Walraven VibraTek® SB-MF Amortyzatory drgań

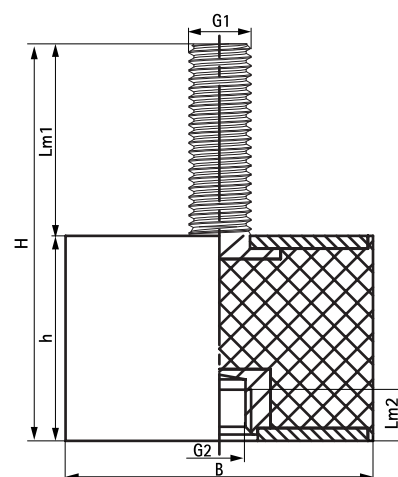
(L2 05 63)

tworzywowy amortyzator z trzpieniem gwintowanym oraz wewnętrznym gwintem



Zalety i właściwości

- uniwersalny amortyzator wykonany z tworzywa, przeznaczony do posadowienia niewielkich urządzeń
- idealny do zastosowań z urządzeniami i maszynami montowanymi na metalowej powierzchni
- przeznaczony wyłącznie dla sił ściskających
- zakres temperatur pracy od -20 °C do 90 °C
- dostępne w czterech konfiguracjach: (1) SB-MM z dwoma zewnętrznymi gwintami, (2) SB-MF z jednym zewnętrznym i jednym wewnętrznym gwintem, (3) SB-FF z dwoma wewnętrznymi gwintami i (4) SB-M z jednym gwintem zewnętrznym i tworzywową bazą



Nr kat.	B (mm)	H (mm)	h (mm)	G1	G2	Lm1 (mm)	Lm2 (mm)	Max. Optymalne Obciążenie	Nom. Ugięcie	Pud.
								(N)	(mm)	
2801500181	20	38	20	M8	M8	18	6	180	2,0	100
2801500291	25	38	20	M8	M8	18	6	290	2,0	100
2801500420	30	48	25	M8	M8	23	7	420	2,5	100
2801500750	40	63	40	M8	M8	23	7	750	4,0	100
2801501170	50	68	40	M10	M10	27	7	1 170	4,0	50
2801501690	60	77	40	M12	M12	37	10	1 690	4,0	50