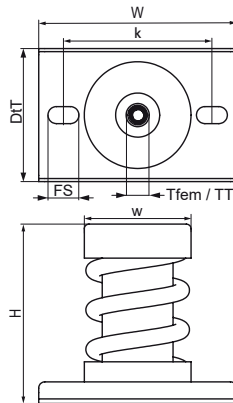


Walraven VibraTek® MS-1X Veerbevestiging

(L20509)

hoogwaardige veerisolator voor middelzware tot zware apparatuur



Voordelen & kenmerken

- Aanbevolen voor apparatuur met lage werksnelheden, vanaf 600 tpm en hoger
- Epoxy-poedergecoate basis, kappen en veren zorgen voor een verhoogde corrosiebestendigheid
- Flexibele interne vulling voorkomt dat vuil en vaste elementen de veer binnendringen en beschadigen onder belasting
- Richels in de metalen basis zorgen voor meer stijfheid
- Sleufgaten vergemakkelijken de positionering en verankering aan het basismateriaal
- Gemiddelde verhouding $K_x / K_z = K_y / K_z = 0,7$
- Werktemperatuurbereik -90 °C tot 150 °C

Productnummer	Schroefdraad vrouwelijk	Schroefdraad type	Totale hoogte	Totale breedte	Totale diepte	Breedte	Bevestigingsleuf	Hart-tot-hart afstand	Aanbevolen min. belasting Faz	Aanbevolen max. belasting Faz	Max. statische doorbuiging
Referentie letter	Tfem	TT	H	W	DtT	w	FS	k	N	N	mm
Eenheid			mm	mm	mm	mm	mm	mm			
2800401250	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	250	1.150	25
2800401500	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	300	1.380	25
2800402000	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	400	1.840	25
2800403000	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	600	2.760	25
2800404000	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	800	3.680	25
2800405000	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	1.000	4.600	25
2800406000	M12	Metrisch	116	128	86	69	20x11	96	1.200	5.520	25