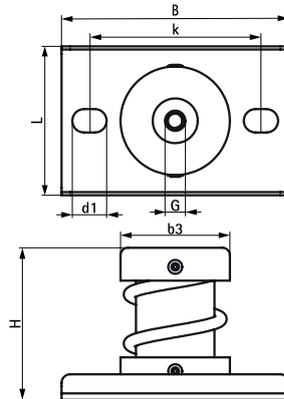


Walraven VibraTek® MS-1 Stahlfederdämpfer

(L20506)

hochleistungsfähiger Stahlfederdämpfer für leichte Geräte



Besonderes & Eigenschaften

- empfohlen für Geräte mit niedrigen Arbeitsgeschwindigkeiten ab 700 U/min und darüber
- Abkantungen in der Metallplatte sorgen für erhöhte Steifigkeit
- Langlöcher erleichtern die Positionierung und Verankerung auf verschiedenen Untergründen
- epoxidpulverbeschichtete Grundplatte, Kappen und Federn bieten erhöhten Korrosionsschutz
- Verhältnis $K_x / K_z = K_y / K_z = 1,0$
- Arbeitstemperaturbereich -90 °C bis 150 °C

Produktnummer	Gewinde Weiblich	Gewindetyp	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Fixierschlitz	Abstand von Herz zu Herz	Empfohlene Mindestlast Faz	Empfohlene Höchstlast Faz	Maximale statische Durchbiegung
<i>Kennzeichnung</i>	<i>Tfem</i>	<i>TT</i>	<i>W x H x DtT</i>	<i>FS</i>	<i>k</i>			<i>25</i>
<i>Einheit</i>			<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(N)</i>	<i>(N)</i>	<i>(mm)</i>
2800300050	M8	Metric	70 x 74 x 106	16x11	80	10	45	25
2800300150	M8	Metric	70 x 74 x 106	16x11	80	30	140	25
2800300250	M8	Metric	70 x 74 x 106	16x11	80	50	230	25
2800300500	M8	Metric	70 x 74 x 106	16x11	80	100	460	25
2800300750	M8	Metric	70 x 74 x 106	16x11	80	150	690	25
2800301000	M8	Metric	70 x 74 x 106	16x11	80	200	920	25