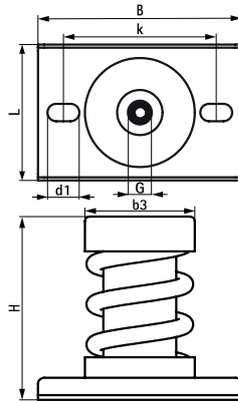


## Walraven VibraTek® MS-1X Stahlfederdämpfer

(L20509)

hochleistungsfähiger Stahlfederdämpfer für mittelschwere bis schwere Geräte



### Besonderes & Eigenschaften

- empfohlen für Geräte mit niedrigen Arbeitsgeschwindigkeiten ab 600 U/min und darüber
- epoxidpulverbeschichtete Basis, Kappen und Federn bieten erhöhte Korrosionsbeständigkeit
- 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  $K_x / K_z = K_y / K_z = 0,7$
- Gebrauchstemperatur:  $-90\text{ °C}$  bis  $150\text{ °C}$

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>
2800401250	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	250	1150	25
2800401500	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	300	1380	25
2800402000	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	400	1840	25
2800403000	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	600	2760	25
2800404000	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	800	3680	25
2800405000	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	1000	4600	25
2800406000	M12	Metric	86 x 116 x 128	20x11	96	1200	5520	25