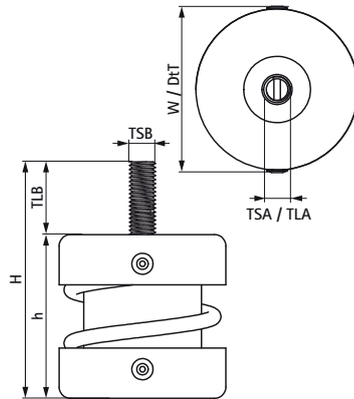


## Walraven VibraTek® MS-M Stahlfederstütze Mini (ev)

(L20503)

Kompakte Stahlfederstütze für leichte Geräte



### Besonderes & Eigenschaften

- Mit niedriger Bauhöhe und M8-Außengewinde für leichte Geräte oder enge Platzverhältnisse geeignet
- Empfohlen für Geräte mit Arbeitsgeschwindigkeiten über 1.000 U/min
- Stahlrahmen mechanisch mit Metallnieten an der Feder befestigt
- Verhältnis  $K_x / K_z = K_y / K_z = 1,3$
- Gebrauchstemperatur: -90 °C bis 200 °C
- Material: Stahl
- Elektrolytisch verzinkt

Produktnummer	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Höhe	Gewinde 1 Größe	Gewinde 1 Länge	Gewinde 2 Größe	Gewinde 2 Länge	Empfohlene Mindestlast	Empfohlene Faz Höchstlast	Maximale statische Durchbiegung
<i>Kennzeichnung</i>	<i>W x H x DtT</i>	<i>h</i>	<i>TSA</i>	<i>TLA</i>	<i>TSB</i>	<i>TLB</i>			12
<i>Einheit</i>	<i>mm x mm x mm</i>	<i>mm</i>		<i>mm</i>		<i>mm</i>	<i>N</i>	<i>N</i>	<i>mm</i>
2800200150	51 x 73 x 51	50,5	M8	6,3	M8	22,5	30	140	12
2800200250	51 x 73 x 51	50,5	M8	6,3	M8	22,5	50	230	12
2800200500	51 x 73 x 51	50,5	M8	6,3	M8	22,5	100	450	12
2800200750	51 x 73 x 51	50,5	M8	6,3	M8	22,5	150	680	12
2800201000	51 x 73 x 51	50,5	M8	6,3	M8	22,5	200	980	12