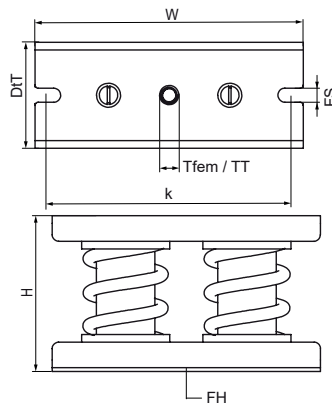


Walraven VibraTek® MS-2X Veerbevestiging

(L20512)

hoogwaardige veerisolator voor zware apparatuur



Voordelen & kenmerken

- Aanbevolen voor machines met lage werksnelheden boven 600 tpm
- 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
- Epoxy-poedergecoate basis, kappen en veren zorgen voor een verhoogde corrosiebestendigheid
- Verhouding $K_x / K_z = 0,98$; verhouding $K_y / K_z = 1,4$
- Werktemperatuurbereik -90 °C tot 150 °C

| Productnummer | Schroefdraad vrouwelijk | Schroefdraad type | Totale breedte x Totale hoogte x Totale diepte | Bevestigingssleuf Hart-tot-hart afstand | | Bevestigingsgat | Aanbevolen min. belasting Faz | Aanbevolen max. belasting Faz | Max. statische doorbuiging |
|----------------------|-------------------------|-------------------|--|---|-----|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Referentie letter | Tfem | TT | W x H x DIT | FS | k | FH | N | N | 25 |
| Eenheid beschrijving | | | mm x mm x mm | mm | mm | mm | N | N | mm |
| 2802003000 | M12 | Metrisch | 210 x 122 x 83 | 20x11 | 181 | 14,5 | 600 | 2.760 | 25 |
| 2802004000 | M12 | Metrisch | 210 x 122 x 83 | 20x11 | 181 | 14,5 | 800 | 3.680 | 25 |
| 2802006000 | M12 | Metrisch | 210 x 122 x 83 | 20x11 | 181 | 14,5 | 1.200 | 5.520 | 25 |
| 2802008000 | M12 | Metrisch | 210 x 122 x 83 | 20x11 | 181 | 14,5 | 1.600 | 7.360 | 25 |
| 2802010000 | M12 | Metrisch | 210 x 122 x 83 | 20x11 | 181 | 14,5 | 2.000 | 9.200 | 25 |
| 2802012000 | M12 | Metrisch | 210 x 122 x 83 | 20x11 | 181 | 14,5 | 2.400 | 11.040 | 25 |