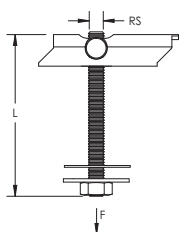


## MTVB gravitasjonsvippe med stoppskive av gummi – MTVB10100 (584465)



- Komplettert med stag, mutter, skive og belastningsfordelingsblokk
- Gjengestaget er sikret mot utilsiktet fjerning
- Godkjent for bruk i stasjonære brannvernssystemer (for rørdimensjoner opptil 2")



|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Dele nummer                    | MTVB10100           |
| Artikkel nummer                | 584465              |
| Materiell                      | Stål                |
| Utførelse                      | Elektro galvanisert |
| Stagstørrelse (RS)             | M10                 |
| Lengde (L)                     | 100 mm              |
| Drillbitsdiameter              | 25 mm               |
| Statisk belastning (F)         | 800 N               |
| Optimal statisk belastning (F) | 20 kN               |
| Sertifikater                   | FM<br>VdS G412037   |
| Standard pakke antall          | 25 pc               |
| UPC                            | 78285682614         |
| EAN-13                         | 8711893011630       |

Statisk belastning representerer maksimal anbefalt belastning ved festing på en trapesformet plate.

Den endelige statiske belastningsverdien tar ikke hensyn til underlagsmaterialets belastningsegenskaper. Den egnede sikkerhetsfaktoren skal legges til denne belastningsindeksen.

FM is a registered certification mark of FM Approvals LLC, LTD. VdS is a registered trademark of VdS Schadenverhütung GmbH.

### ADVARSEL

nVent-produktene skal monteres og brukes kun i samsvar med nVents produktinstruksjonsark og opplæringsmaterialer. Du finner instruksjonsark på [www.erico.com](http://www.erico.com) og hos din nVent-kundeservicerepresentant. Uriktig montering, misbruk, feilaktig bruk eller andre typer unnlattelse fra å følge nVents instruksjoner eller advarsler kan føre til produktsvikt, materielle skader, alvorlig personskade og død, og/eller ugyldiggjøre garantien.

© 2020 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.

