

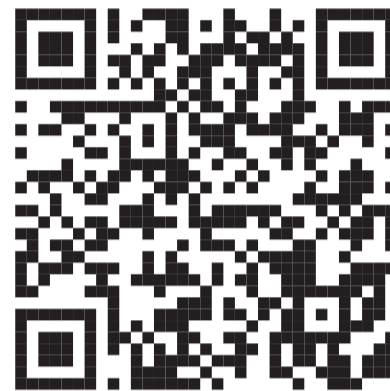
## ■ Gleitlager T h=111 50 x 5 mm 133 mm EPDM fsv



### Kaufmännische Details

|               |               |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 145fb0133     |
| EAN/GTIN      | 4250928460189 |
| VPE           | 1 St          |
| Mengeneinheit | St            |
| Gewicht       | 7,58 kg/St    |
| Rabattgruppe  | 14-148        |
| Preiseinheit  | 1             |

### QR Code



### Zertifizierungen



### Ausführung und Montage

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Ausführung         | T-Lager |
| Verschlussschraube | M12     |

### Technische Daten

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Material                | Stahl              |
| Materialname            | S235               |
| Oberfläche              | feuerstückverzinkt |
| Dämmstärke              | 6 mm               |
| Temperaturbeständigkeit | -35 °C - 100 °C    |
| Schalldämmeinlage       | Gummi EPDM         |
| Sicherheitsfaktor       | 1,54               |
| Baustoffklasse          | B2                 |

### Produktdetails

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Rohraußendurchmesser              | 133 mm  |
| Materialmaße Rohrschelle          | 50x5 mm |
| Breite Unterbau                   | 100 mm  |
| Höhe Unterbau                     | 111 mm  |
| Länge Unterbau                    | 250 mm  |
| zul. Last $F_x$                   | 4,25 kN |
| zul. Last $F_y$                   | 3 kN    |
| zul. Last $F_z$ hängend $\mu$ 0,2 | 6,4 kN  |
| zul. Last $F_z$ hängend $\mu$ 0,3 | 6,4 kN  |
| zul. Last $F_z$ stehend $\mu$ 0,2 | 12,8 kN |
| zul. Last $F_z$ stehend $\mu$ 0,3 | 10 kN   |