

# Technisches Merkblatt

Rohrschelle 2-Teilig V2A mit Schalldämmeinlage und Schraubenverschluss

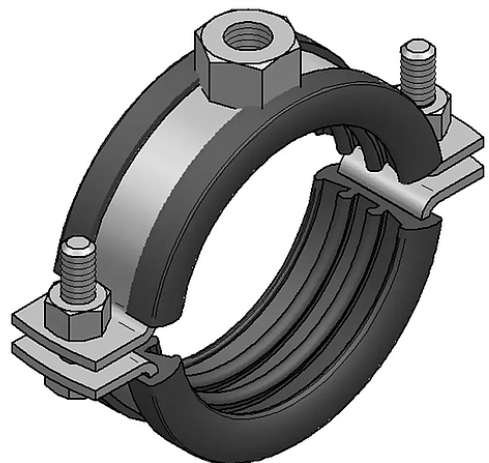
Art-Nr.: 258.5005

## Beschreibung

Rohrschelle aus zwei Teilen mit Schraubenverschluss:

Zur Befestigung von Rohren. Geprüft auf

Baustoffklasse B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)



## Technische Daten

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Achsabstand               | 65mm   |
| Anschluss                 | M8   |
| Brandverhalten            | Baustoffklasse B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)                                  |
| Breite                    | 78mm   |
| Dicke                     | 1.5 mm   |
| DIN                       | Schallschutz nach DIN 4109   |
| Farbe                     | Metallisch blank   Schwarz   |
| Gewicht                   | 770 g  |
| Höhe                      | 51 - 56 mm   |
| Höhe Anschluss            | 11mm   |
| Isolierstärke             | 3.5 mm   |
| Marke                     | Mefa   |
| Material                  | V2A   TPE  |
| Maximal zulässige Zuglast | 0.75kN   |
| Produktspezifikation      | Rohrschelle 2-Teilig V2A mit Schalldämmeinlage & Schraubenverschluss: M8   # 35-40mm |
| Schraubentyp              | M6   |
| Spannbereich              | 35 - 40 mm   |
| Temperatur Beständigkeit  | -35° C bis +100° C   |
| Tiefe                     | 20mm   |

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| Typ      | Schraub-Rohrschelle 2-Teilig V2A |
| Variante | M8   # 35-40 mm                  |



7 612865 028841

