

Technisches Merkblatt

Rohrschelle 2-Teilig Trabant Verzinkt mit
Schalldämmeinlage und Rastverschluss

Art-Nr.: 250.9136

Beschreibung

Rohrschelle aus zwei Teilen mit Tastverschluss: Zur
Befestigung von Rohren. Geprüft auf Baustoffklasse
B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)



Technische Daten

Anschluss	M10/M12
Brandverhalten	Baustoffklasse B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)
Breite	187mm
Dicke	2.5 mm
DIN	Schallschutz nach DIN 4109
Farbe	Metallisch blank Schwarz
Gewicht	337 g
Höhe	167 - 173 mm
Höhe Anschluss	27mm
Isolierstärke	4.5 mm
Marke	Mefa
Material	Verzinkt TPE
Material Name	Galvanisch verzinkt - Stahl DD11
Maximal zulässige Zuglast	2.2kN
Produktspezifikation	Rohrschelle 2-Teilig Trabant Verzinkt mit Schalldämmeinlage & Rastverschluss: M10/M12 # 132-136mm
Schraubentyp	M6
Spannbereich	132 - 136 mm
Temperatur Beständigkeit	-35° C bis +100° C
Tiefe	25mm

Typ	Schraub-Rohrschelle 2-Teilig verzinkt
Variante	M10/M12 # 132-136 mm
Zulassung	Zertifizierung RAL-GZ 655-B

