

Technisches Merkblatt

Rohrschelle 2-Teilig Trabant Verzinkt mit Schalldämmmeinlage und Rastverschluss

Art-Nr.: 250.9168

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	220mm
Dicke	2.5 mm
DIN	Schallschutz nach DIN 4109
Durchmesser	6"
Farbe	Metallisch blank Schwarz
Gewicht	398 g
Höhe	199 - 205 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 Schalldämmmeinlage & Rastverschluss: M10/M12 # 164-168mm
Schraubentyp	M6
Spannbereich	164 - 168 mm
Temperatur Beständigkeit	-35° C bis +100° C

Tiefe	25mm
Typ	Schraub-Rohrschelle 2-Teilig verzinkt
Variante	M10/M12 # 164-168 mm
Zulassung	Zertifizierung RAL-GZ 655-B

