

Technisches Merkblatt

Rohrschelle 1-Teilig Omnia Verzinkt mit
Schalldämmeinlage und schwenkbarem U-Verschluss

Art-Nr.: 257.1010

Beschreibung

Einteilige Rohrschelle mit TPE Gummi-
Schalldämmeinlage und schwenkbarem U-
Verschluss : Zur Befestigung von Rohren. Geprüft auf
Baustoffklasse B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)



Technische Daten

Anschluss	M8
Brandverhalten	Baustoffklasse B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)
Breite	89mm
Dicke	1.0 mm
DIN	Schallschutz nach DIN 4109
Farbe	Metallisch blank Schwarz
Gewicht	106 g
Höhe	80 mm
Höhe Anschluss	20mm
Isolierstärke	6.0 mm
Marke	Mefa
Material	Verzinkt TPE
Material Name	Galvanisch verzinkt - Stahl DC01-A, DD11
Maximal zulässige Zuglast	1.2kN
Produktspezifikation	Rohrschelle 1-Teilig Omnia Verzinkt mit Schalldämmeinlage & schwenkbarem U-Verschluss: M8 # 54mm
Schraubentyp	M6
Spannbereich	54 mm
Temperatur Beständigkeit	-35° C bis +100° C
Tiefe	20mm

Typ	Schraub-Rohrschelle 1-Teilig verzinkt
Variante	M8 # 54 mm

