

Technisches Merkblatt

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

Art-Nr.: 257.1005

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	61mm
Dicke	1.0 mm
DIN	Schallschutz nach DIN 4109
Durchmesser	1 "
Farbe	Metallisch blank Schwarz
Gewicht	63 g
Höhe	60 mm
Höhe Anschluss	19mm
Isolierstärke	6.0 mm
Marke	Mefa
Material	Verzinkt TPE
Material Name	Galvanisch verzinkt - Stahl DC01-A, DD11
Maximal zulässige Zuglast	1.0kN
Produktspezifikation	Rohrschelle 1-Teilig Omnia Verzinkt mit Schalldämmeinlage & schwenkbarem U-Verschluss: M8 # 35-37mm
Schraubentyp	M6
Spannbereich	35 - 37 mm
Temperatur Beständigkeit	-35° C bis +100° C

Tiefe	20mm
Typ	Schraub-Rohrschelle 1-Teilig verzinkt
Variante	M8 # 35-37 mm

