

# Technisches Merkblatt

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

Art-Nr.: 257.2006

## 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	M10
Brandverhalten	Baustoffklasse B2 (gemäss DIN 4102 D, E Euroklasse)
Breite	68mm
Dicke	1.0 mm
DIN	Schallschutz nach DIN 4109
Durchmesser	1 1/4"
Farbe	Metallisch blank   Schwarz
Gewicht	78 g
Höhe	69 mm
Höhe Anschluss	21mm
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: M10   # 42-43mm
Schraubentyp	M6
Spannbereich	42 - 43 mm
Temperatur Beständigkeit	-35° C bis +100° C

Tiefe	20mm
Typ	Schraub-Rohrschelle 1-Teilig verzinkt
Variante	M10   # 42-43 mm



7 612865 028148

