

Technisches Merkblatt

Gleit-Rohrschelle 1-Teilig Sigma Verzinkt
mit Schalldämmeinlage und Sicherheits-
Schnellverschluss

Art-Nr.: 254.0022

Beschreibung

Einteilige Gleit-Rohrschelle mit beflockter EPDM
Gummi-Schalldämmeinlage und praktischem
Sicherheits-Schnellverschluss: 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	58mm
Dicke	1.0 mm
DIN	Schallschutz nach DIN 4109
Durchmesser	22mm
Farbe	Metallisch blank Schwarz
Gewicht	34 g
Höhe	48 mm
Höhe Anschluss	13mm
Isolierstärke	3.0 mm
Marke	Mefa
Material	Verzinkt EPDM beflockt
Material Name	Galvanisch verzinkt - Stahl DC01-A, DD11
Maximal zulässige Zuglast Horizontal	0.11kN
Maximal zulässige Zuglast Vertikal	0.25kN
Produktspezifikation	Gleit-Rohrschelle 1-Teilig Sigma Verzinkt mit Schalldämmeinlage & Sicherheits-Schnellverschluss: M8 Ø 22mm
Schraubentyp	M5

Temperatur Beständigkeit	-30° C bis +70° C
Tiefe	20mm
Typ	Schraub-Rohrschelle 1-Teilig verzinkt
Variante	M8 Ø 22 mm

