

Datenblatt für Conel CLIC CCLR

CLIC Zeitspar-Rohrschelle

Anwendung

Zur Montage von Kupfer-, Stahl und Abflussrohren

Technische Eigenschaften

Material:

Schelle:

Widerstandsgeschweißte Verbindungsmutter:

St. 1.0330 (DC01)

M8 H=D WAF 13: Stahl Klasse 6 (EN-ISO 898-2)
Anschlussmutter M8 bis 2" und M8/M10 über
2" bis 4"

Sicherungsschraube:

Kombi-Schlitz (KLS) M6: Stahl Klasse 4.8 (EN-ISO
898-1)

Sicherungsmutter:

Vierkantmutter M6 DIN 562: Stahl Klasse 04 (EN-
ISO 898-2)

Mutternhalter:

M6: PP (PolyPropylene), Farbe: schwarz

Schalldämmeinlage:

EPDM 55° ±5 Shore A, Farbe: schwarz

Oberflächenbehandlung:

Schelle:

Verzinkt ISO 2081-Fe/Zn5/A (EN ISO 2081:2008)

Sicherungsschraube:

Verzinkt ISO 2081-Fe/Zn8/A (EN ISO 2081:2008)

Sicherungsmutter:

Verzinkt ISO 2081-Fe/Zn5/A (EN ISO 2081:2008)

Spezifische Eigenschaften

Alterungsbeständige schwarze Gummieinlage

Schallschutz entsprechend DIN 4109

