

Datenblatt für Rohrhalter

Data sheet for conduit fixing devices

Serie · Series:
USA, USE, USD

Model/Type · Model/Type Ref.:
 USA 16-20/..., USA 20-25/..., USA 25-32/..., USE 16-20/..., USE 20-25/..., USE 25-32/..., USD 16-20/...,
 USD 20-25/..., USD 25-32/...

Technische Daten/Klassifizierung · Ratings and principal characteristics/classification coding:

USA 16-20/..., USA 20-25/..., USA 25-32/..., USE 16-20/..., USE 20-25/..., USD 16-20/..., USD 20-25/...: 2341-10

Erklärung der Klassifizierung:
 Widerstand gegen Längslasten: leicht
 Schlagfestigkeit: mittel
 Temperaturbereich: -25°C / +60°C
 Widerstand gegen Flammausbreitung: nicht flammenausbreitend

Explanation of classification coding:
 Resistance to lateral load: light
 Resistance to impact: medium
 Temperature range: -25°C / +60°C
 Resistance to flame propagation: Non-flame propagating

USE 25-32/...; USD 25-32/...: 2340-10

Erklärung der Klassifizierung:
 Widerstand gegen Längslasten: leicht
 Schlagfestigkeit: mittel
 Temperaturbereich: -25°C / +40°C
 Widerstand gegen Flammausbreitung: nicht flammenausbreitend

Explanation of classification coding:
 Resistance to lateral load: light
 Resistance to impact: medium
 Temperature range: -25°C / +40°C
 Resistance to flame propagation: Non-flame propagating

Ursprungszeichen · Trade Mark




Schnabl
 Schnabl Stecktechnik GmbH
 Ratzersdorfer Hauptstraße 30 · 3100 St. Pölten, Austria
 Telefon +43 (0) 27 42 / 221 67-0 · Fax -DW 50
 office@schnabl-steck.at · www.schnabl-steck.at

Produktbeschreibung · Product description:

Rohrhalter aus Isolierstoff
 Dimension: USA 16-20/...: 16, 20; USA 20-25/...: 20, 25; USA 25-32/...: 25, 32;
 USE 16-20/...: 16, 20; USE 20-25/...: 20, 25; USE 25-32/...: 25, 32;
 USD 16-20/...: 16, 20; USD 20-25/...: 20, 25; USD 25-32/...: 25, 32
 Anwendung für Elektroinstallationsrohrsysteme gemäß der Reihe IEC 61386.
 Farben: hellgrau.

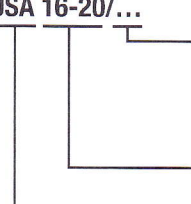
Conduit fixing devices made of insulating material.
 Dimension: USA 16-20/...: 16, 20; USA 20-25/...: 20, 25; USA 25-32/...: 25, 32;
 USE 16-20/...: 16, 20; USE 20-25/...: 20, 25; USE 25-32/...: 25, 32;
 USD 16-20/...: 16, 20; USD 20-25/...: 20, 25; USD 25-32/...: 25, 32
 Application for conduit systems according to IEC 61386 series.
 Colour: light grey

Prüfgrundlage · Standards applied:

IEC 61386-1:2008 / EN 61386-1:2008
 IEC 61386-25:2011 / EN 61386-25:2011

Typenschlüssel · Type key:

USA 16-20/...



Dübellänge · anchor length:
 11 = 11 mm
 25 = 25 mm
 55 = 55 mm

Dimension · dimension

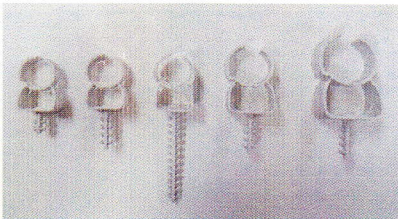
Typ · type designation

Datenblatt für Rohrhalter

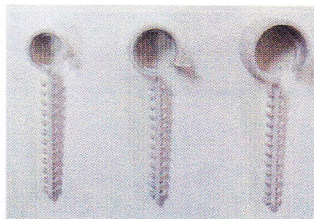
Data sheet for conduit fixing devices

Serie · Series:

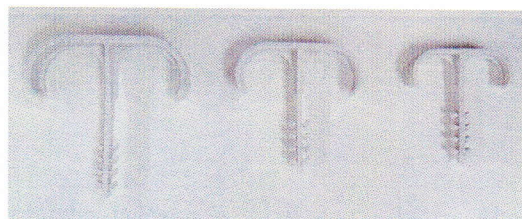
USA, USE, USD



USA



USE



USD



Schnabl Stecktechnik GmbH
Ratzersdorfer Hauptstraße 30 · 3100 St. Pölten, Austria
Telefon +43 (0) 27 42/221 67-0 · Fax -DW 50
office@schnabl-steck.at · www.schnabl-steck.at