

FIEDLER



KUNSTSTOFF
TECHNIK



IMMER DICHT VERBUNDEN.



DELTA FUSE *Evolution*

Hochleistungs-Schweißfitting
mit italienischem Design
und deutscher Zertifizierung



DELTA FUSE *Evolution*



- Komplettes Sortiment von 20 – 400 mm.
- Bedeckte Windung.
- Label in hoher Auflösung.
- Exklusives Design.
- In Italien hergestellt.
- Dazu konzipiert, auch in extremen Umgebungsbedingungen 100% sicher zu sein.
- Spannung: 40 V für die ganze Palette.

PE-Sortiment

Elektroschweiß fittings für PE Rohr und Formteile aus PE. Komplettes Sortiment von Muffen, T-Stücken, Winkeln usw.

Werkstoffe

Niederdruck-Polyethylen (HDPE), PE 100, schwarz

Betriebsdruck

Elektroschweiß fittings von Unidelta können mit folgenden Rohren verbunden werden:

SDR 26 (außer Durchmesser bis 125 mm), SDR 17.6 und SDR 17 (außer Durchmesser bis 32 mm), SDR 11 und SDR 7,4 (für alle Durchmesser). Diese Fittings sind für einen **Nominaldruck von 16 bar** zugelassen, außer es sind andere Werte der Fittings angegeben. Bei der Verbindung (Rohrsystem + Fitting) gilt jeweils der niedrigere Wert des Rohres oder des Fittings.

Eigenschaften

Unidelta PE Elektroschweiß fittings eignen sich zur Verschweißung von PE-Rohren und Formteilen aus PE 80 und PE 100. Elektrische Verbindungen über Klemmen 4,0 mm mit Schweißspannung 40 V. Jeder Artikel ist mit einem maschinenlesbaren Barcode versehen, der Angaben zu Nominaldurchmesser, Schmelzzeit und Abkühlzeit enthält.

Gesundheitstechnische Vorschriften

Unidelta PE Elektroschweiß fittings sind aus entsprechend den in Italien und zahlreichen anderen Ländern geltenden Gesetzen und Vorschriften zu Beförderung von Trinkwasser und Lebensmittel Flüssigkeiten geeigneten Materialien hergestellt. Sie eignen sich zur Beförderung von Trinkwasser, da sie die hygienisch-gesundheitstechnischen Normen des Ministerialerlasses Nr. 174 vom 06.04.2004 erfüllen. Aus hygienischen Gründen ist jeder Fitting separat in einem recycelbaren PE-Beutel verpackt.

Zertifizierung / Zulassung / Normen

UNI EN 12201, UNI EN ISO 15494, EN 12201, EN 1555

Zulassung

DVGW DV-8601BP5567, DVGW DV-8606BP5568 DVGW DV-8611BP5569 für Gas- und Trinkwasserleitungen und zahlreiche Internationale Zulassungen.

Wir beraten Sie gerne über die Einsatzmöglichkeiten von DeltaFuse Evolution.



FIEDLER



FIEDLER Kunststofftechnik Vertriebsgesellschaft mbH
Kurfürstenstraße 42 · D-36381 Schlüchtern
Telefon: 06661 74789-0 · Fax: 06661 74789-21 · E-Mail: Info@Fieku.de

www.Fiedler-Kunststofftechnik.de