



Erdverlegte Rohrsysteme für die Lösch- wasserversorgung

FM zugelassene Rohre und Formteile werden unter extremen Bedingungen für die Anwendung als erdverlegte Feuerlöschleitungen geprüft (Approval standard 1613).

Erdverlegte Feuerlöschleitungen aus PE 100-RC sind wartungsfrei, dauerhaft dicht und beständig gegen:

- Bodensetzungen
- Druckstöße (Wasserschläge)
- Abrasion
- Punktlasten
- Schnelle Rißinitiierung
- Wurzeleinwuchs

Weitere Vorteile sind:

- Korrosionsfrei (keine Verstopfung von Sprinklern)
- Einfach zu installieren (flexibles System)
- Keine Inkrustationen
- Zuverlässiger Betrieb

Da FM zugelassene Produkte auf hohe Qualität und Sicherheit geprüft sind, können die Versicherungskosten deutlich reduziert werden.



AGRU bietet ein komplettes Lieferprogramm von FM zugelassenen Rohren, Formteilen und Sonderprodukten für erdverlegte Feuerlöschsysteme. Diese hochqualitativen Produkte werden hauptsächlich dafür eingesetzt, um Vermögen zu schützen und Verluste zu minimieren. FM zugelassene Produkte werden objektiv getestet und erfüllen die anspruchsvollsten internationalen Standards. Erdverlegte Rohrsysteme für die Löschwasserversorgung von AGRU werden seit mehr als 10 Jahren höchst erfolgreich installiert und betrieben.

Die Verwendung dieser Produkte bringt maximale Sicherheit und Zuverlässigkeit während des gesamten Betriebes.

LIEFERPROGRAMM

FM Klassifizierung 215 psi (15 bar, SDR 11)

Rohre: d_a 63-630 mm

Formteile: d_a 63-630 mm

FM Klassifizierung 250 psi (17,5 bar, SDR 9)

Rohre: d_a 63-630 mm

Formteile: d_a 63-630 mm

