

Endkappen für Rohrverbände Typ GTAK-FttX und Typ GTEK-FttX



Anwendung

Die Endkappen für Rohrverbände können zum dauerhaften Abdichten von unbelegten Rohrverbänden verwendet werden. Der komplette Rohrverband wird mit nur einem Arbeitsschritt abgedichtet. Die Endkappen schützen den Rohrverband zuverlässig gegen das Eindringen von Wasser, Gas und Schmutz während des Transports, der Lagerung und der Verlegung im Erdreich. Die Endkappen können ohne Werkzeug montiert und demontiert werden.

Die Endkappe Typ GTAK-FttX bietet durch das werkseitig eingebrachte Gel erhöhten Schutz gegen das Eindringen von Feuchtigkeit, auch zwischen den einzelnen Mikrorohren.

Die Endkappe Typ GTEK-FttX ohne Gelfüllung kann mehrfach wiederverwendet werden.



Eigenschaften

- Universell einsetzbar für Rohrverbände von 35 - 50 mm
- Wiederverwendbar (Typ GTEK-FttX)
- Gas- und wasserdicht bis mindestens 0,5 bar
- Schnelle und einfache Montage ohne Spezialwerkzeug
- Zuverlässiges Abdichten ohne Schrumpfen
- Hohe mechanische Festigkeit
- Unbegrenzt lagerfähig
- Hochwertiges, UV- und witterungsbeständiges Silikon

Lieferumfang

- Endkappen
- Reinigungstücher

Bestelldaten

Typ	min. Ø Rohrverband	max. Ø Rohrverband	Art. Nr.	St. / VPE
GTAk-FttX, mit Gelfüllung	35 mm	50 mm	601 140	12
GTEK-FttX, ohne Gelfüllung	35 mm	50 mm	601 141	12
GTAk-FttX, mit Gelfüllung	35 mm	50 mm	601 142	5
GTEK-FttX, ohne Gelfüllung	35 mm	50 mm	601 143	5