



Flexibles, vorisoliertes PEX Rohrsystem

KELIT PEX ist ein flexibles, vorisoliertes Rohrsystem für den Niedertemperaturbereich zur Verlegung im Erdreich.

Anwendungsbereich:

- Wärmeversorgung im Nahbereich
- kleine und mittlere Fernwärmenetze bis 80° Betriebs-
temperatur
- Warmwasserversorgung in der Landwirtschaft oder
Haustechnik
- Industrie - Erweiterung von Betriebsgebäuden
- Spezialausführung für die Trinkwasserversorgung

Für Heizung und Trinkwasser mit werkseitig aufgebracht-
ter Wärmedämmung, mit einem oder zwei Mediumrohren,
in Rollenware.

Kunststoffrohr aus vernetztem POLYETHYLEN (PEX) mit
mindestens 75% Vernetzungsgrad, geprüft, eigen- und
fremdüberwacht lt. Norm.

Mediumrohr für den Heizungsbereich mit zusätzlich
aufgebrachter, eingefärbter Sauerstoff-Diffusionssperr-
schicht aus Ethylen/Vinylalkohol (EVOH).

***erhältlich sind folgende Dimensionen**

PEX-00 Ø25-63mm

PEX-03 Ø25+25 - 63+63mm

JETZT NEU!
Meterweise
erhältlich*

