

FLOORTEC Aluverbundrohr - Anwendung ausschließlich FLOORTEC KLETTSYSTEM

Aluverbund-FBH Rohr 16 x 2 mm
Klettsystem Ringbundmaterial zur
Verwendung als Flächenheizungsrohr
Verbindungstechnik mit Pressfitting oder
Klemmverschraubungen, DIN-CERTCO
Zertifizierungsnummer 3V379MVR

Besondere Eigenschaften

- einfach zu biegen
- geringes Gewicht
- formstabil
- kostensparende Installation
- inkrustationsfrei durch glatte unpolare Oberflächen
- korrosionsfrei, für lange Lebensdauer
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis



Rohraufbau

genormtes Basisrohr gemäß DIN 16894

Signierung

lfd. Mtr.
Dimension PE-RT/AL DIN CERTCO
3V379MVR
Datum/Uhrzeit/Anl.Nr.

Bundlänge 200 m

Art.Nr.: FF2PTAK1620200A0

Bundlänge 400 m

Art.Nr.: FF2PTAK1620400A0

Technische Daten

Systemanwendung	Klettsystem
Dimension in mm	16 x 2
Innenvolumen in l / m	0,113
Wärmeleitfähigkeit in W / m*K	0,4
Ausdehnungskoeffizient in mm / m*K	0,025
Sauerstoffdiffusion in mg / l*d	0
Max. Betriebstemperatur [Heizung] in °C	70
max. Betriebsdruck in bar	6
Biegeradius in mm	5 x D