TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 00 - 26/08/2024





Kondensatablaufleitung Ø 20 mit einfacher grauer Beschichtung - Muffen Ø 16/18 und Ø 18/20 im Wechsel

- cod. SCD300088



BESCHREIBUNG

Das Wellrohr für den Kondensatablauf Ø20 ist aus recyceltem Polyethylen in Grau mit einfacher, UVA-beständiger Beschichtung und wird in Rollen von 50 m verpackt.

Ca. alle 52 cm sind Verbindungsmuffen von Ø16/18 und Ø18/20 im Wechsel angeordnet. Diese ermöglichen es, das Rohr nach Maß zuzuschneiden und die korrekte und gewünschte Verbindung auszuwählen.

Die verwendeten Materialien gewährleisten zusammen mit der neuen Geometrie der Strukturierung eine hohe Biegsamkeit und mechanische Beständigkeit, wodurch sich das Rohr für Anwendungen im Kanal eignet. Die Unterputzinstallation wird nicht empfohlen.



TECHNISCHE DATENBLÄTTER



DETAILS





Verpackt

Rohrquerschnitt

DETAILS VERBINDUNGSMUFFEN



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD300088	KONDENSATABLAUFLEITUNG Ø20 EINZELBESCHICHTET GRAU - SCHLAUCH - Ø16/18 - Ø18/20 ALT ROLLE 50 m

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.

