#### TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 03 - 09/09/2024





# Kondensatablaufrohr Ø 20 Einfachbeschichtung - Muffen Ø 18/20

- cod. 11126320 - cod. SCD300093



## **BESCHREIBUNG**

Das Wellrohr für den Kondensatablauf Ø20 ist aus UVA-beständigem Polyethylen mit einfacher Beschichtung in Weiß. Wird in Rollen von 50 m verpackt und ca. alle 52 cm sind Verbindungsmuffen von Ø18/20 m/f angeordnet, die es ermöglichen, das Rohr nach Maß zuzuschneiden und Materialverschwendungen zu vermeiden.

Das Rohr ist mit einer Druckkupplung für Splitrohr ausgestattet.

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:**

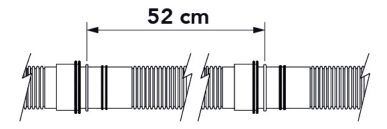




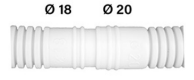
Verpackt

Rohrquerschnitt

## **ABMESSUNGEN**



## **DETAIL DER ANSCHLUSSMUFFE**



# TECHNISCHE DATENBLÄTTER



#### **ARTIKEL**

CODE	DESCRIPTION
11126320	KONDENSWASSERSCHALAUCH MIT DEM DURCHMESSER Ø 18/20 FUER INSTALLATIONSK.(50 MT)
SCD300093	KONDENSATABLAUFLEITUNG Ø20 EINZELBESCHICHTET WEISS - SCHLÄUCHE Ø18/20 - ROLLE 50 m UNVERP.

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.

