#### TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 04 - 09/09/2024





# Kondensatablaufrohr Ø 20 mit doppelter Isolierung - Muffen Ø 18/20

- cod. 11126345 - cod. SCD300002 - cod. SCD300097



#### **BESCHREIBUNG**

Das Wellrohr für den Kondensatablauf Ø20 ist aus UVA-beständigem Polyethylen mit doppelter Beschichtung, außen in Weiß und innen in Schwarz.

Wird in Rollen von 50 m oder Minirollen von 25 m verpackt.

Ca. alle 52 cm sind Verbindungsmuffen von Ø18/20 m/f angeordnet, wodurch es möglich ist, das Rohr nach Maß zuzuschneiden und Materialverschwendungen zu vermeiden.

Das Rohr ist mit einer Druckkupplung am Installationskasten, Splitrohr oder Siphon "REGIO" 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.

Ideal für Kanal- und Unterputz-Installationen.



## **TECHNISCHE DATENBLÄTTER**



#### **DETAILS:**

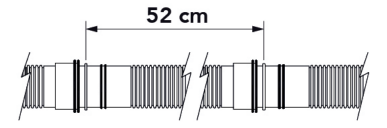




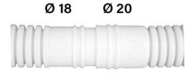
Verpackt

Doppelt beschichteter Rohrquerschnitt

### **ABMESSUNGEN**



## **DETAIL DER ANSCHLUSSMUFFE**



## TECHNISCHE DATENBLÄTTER



#### **ARTIKEL**

CODE	DESCRIPTION
11126345	UNIVERSAI-ABLASSLEITUNG FUER KONDENSWASSER Ø 20 DOPPELTE UMMANTELUNG-MUFFE (50 m
SCD300002	MINI-ROLLE KONDENSATABLAUFLEITUNG Ø20 DOPPELBESCHICHTET AUSSEN WEISS & INNEN SCHWARZ - SCHLAUCH Ø18/20 - ROLLE 25 m
SCD300097	UNIVERSELLER KONDENSATABLAUFLEITUNG Ø20 DOPPELBESCHICHTET AUSSEN WEISS & INNEN SCHWARZ - SCHLÄUCHE Ø18/20 - ROLLE 50 m UNVERPACKT

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.

