

Tuyau d'évacuation des condensats Ø 20 à double revêtement - Manchons Ø 16/18 et Ø 18/20 alternés

- cod. SCD300086



DESCRIPTIF

Le tuyau ondulé d'évacuation des condensats Ø20 est fabriqué en polyéthylène, avec un double revêtement anti-UVA, et est emballé en rouleaux de 50 mètres.

Tous les 52 cm environ, les manchons de jonction de Ø16/18 et Ø18/20 sont alternés, ce qui permet de couper le tuyau sur mesure en choisissant le joint correct et désiré.

Les matériaux utilisés, ainsi que la nouvelle forme des ondulations, garantissent une grande flexibilité et une résistance mécanique, ce qui rend le tuyau idéal pour les applications dans une saignée ou en goulotte.

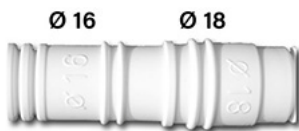
DÉTAILS :



• Emballage

Section du tube avec double revêtement

DÉTAIL MANCHON DE RACCORDEMENT



ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD300086	TUYAU D'ÉVACUATION DES CONDENSAT Ø20 DOUBLE COUCHE (INTÉRIEUR BLANC - EXTÉRIEUR NOIR) - TUYAU D'ÉVACUATION DES CONDENSATS POUR GOULOTTE Ø 18 MONOCOUCHE BLANC TUYAU D'ÉVACUATION DES CONDENSATS POUR GOU

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.