

Tuyau de drainage du condensat Ø 18 double revêtement - Manchons Ø 16/18

- cod. 11126344 - cod. SCD300001 - cod. SCD300095



DESCRIPTIF

Le tuyau ondulé d'évacuation des condensats Ø18 est fabriqué en polyéthylène, anti-UVA, avec un double revêtement, blanc à l'extérieur et noir à l'intérieur.

Il est livré en rouleaux de 50 m ou en mini-rouleaux de 25 m.

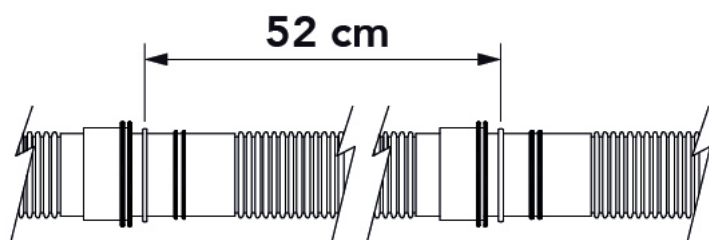
Tous les 52 cm environ, les manchons de jonction de Ø16/18 m/f sont alternés, ce qui permet de couper le tuyau sur mesure en évitant les déchets de matériau.

Le tuyau est équipé d'un raccord à pression sur prédisposition ou tuyau split.

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 en goulotte.

Idéal pour les installations en goulotte et dans des saignées.

DIMENSIONS



DÉTAILS :



• Emballage



Section du tube avec double revêtement

DÉTAIL MANCHON DE RACCORDEMENT



ARTICLES

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|---|
| 11126344 | TUYAU EVACUATION CONDENSATION UNIVERSEL Ø 18 DOUBLE REVETEMENT MANCHON Ø 16/18 |
| SCD300001 | TUYAU DE VIDANGE DE CONDENSAT Ø18 DOUBLE COUCHE BLANCHE À L'INTÉRIEUR ET NOIRE À L'INTÉRIEUR DES POIGNETS Ø16 / 18 |
| SCD300095 | |

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.

