



TREILLIS VELTA



DESCRIPTION

- Les panneaux de treillis VELTA ont un revêtement de protection anti corrosion zingué de façon à éviter qu'une forte corrosion ne les rende trop abrasifs et risque d'endommager le tube.
- Les panneaux de treillis sont maintenus entre eux par des liens spécifiques VELTA.
- Le diamètre des fils composant la maille correspond aux Masterclips VELTA.

CARACTERISTIQUES

- Les panneaux de treillis VELTA 5 x 5 placés devant les collecteurs, permettent de réaliser la pose du tube au pas de 5 cm (Vz 5).
- Les panneaux de treillis VELTA 10 x 10 permettent de réaliser la pose du tube au pas de 10 cm et 20 cm (Vz 10 et vz 20).
- Les panneaux de treillis VELTA 15 x 15 permettent de réaliser la pose du tube au pas de 15 cm et 30 cm (Vz 15 et Vz 30).
- Diamètre du fil : 3 mm

APPLICATION VELTA

- Homologué avec le système de plancher chauffant-rafraichissant VELTA BIOPRO.

FONCTION

- Destinés à rationaliser la pose du tube, leurs dimensions sont adaptées aux différents modes de pose du tube.

Désignation	Conditionnement	Référence
Treillis VELTA maille de 10 cm panneau de 2,52 m ² (long. x larg. = 2,1 m x 1,2 m)	10 p = 25,2 m ²	4111019
Treillis VELTA maille de 15 cm panneau de 2,52 m ² (long. x larg. = 2,1 m x 1,2 m)	10 p = 25,2 m ²	4111016
Treillis VELTA maille de 5 cm panneau de 1,61 m ² (long. x larg. = 2,15 m x 0,75 m)	10 p = 16,1 m ²	4111015
Liens pour treillis VELTA	100 p	4111017