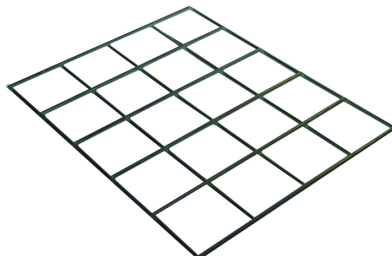


UFH-RAS20: treillis en acier galvanisé, trame de 200x200mm, 3mm - 2,4M²



Informations commerciales

Il s'agit d'un système où le tube est monté sur un treillis au moyen d' attaches ou d'un fil à lier. Le filet métallique est disponible avec maille 20 x 20 cm, 15 cm x 15 cm et 10 cm x 10 cm.

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	3 mm
Longueur	2 000 mm
Largeur	1 200 mm
Poids net	1,800 kg

Certificats

Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol, Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Matériau	Acier	Dimension	200 millimètre
Traitement de surface	Étamé	Longueur	2000 millimètre
		Largeur	1200 millimètre
		Épaisseur	3 millimètre