

## UFH-RAS10: Treillis en acier galvanisé, trame de 100x100mm, 3mm



## 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  $20 \times 20 \text{ cm}$ ,  $15 \text{ cm} \times 15 \text{ cm} \times 10 \text{ cm}$ .

Dimensions de base de l'unité		
Hauteur	3 mm	
Longueur	2 100 mm	
Largeur	1 200 mm	
Poids net	2,700 kg	
Certificats		
Applications		
Chauffage, refroidissement, Chauf	fage par le sol	
Solutions		
Chauffage par le sol, Installations	de bâtiments, Industrie, Infra	



## Caractéristiques techniques

Matériau	Acier	Dimension	100 millimètre
Traitement de surface	Étamé	Longueur	2100 millimètre
		Largeur	1200 millimètre
		Épaisseur	3 millimètre

