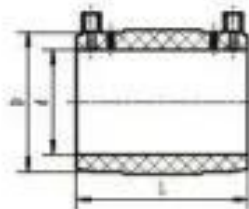


## GF Aquasystem Raccord electro vert PP-R 110mm

1164654



### A propos GF Aquasystem Raccord electro vert PP-R

#### Spécification

- AQUASYSTEM est l'un des systèmes PP-R les plus fiables et les plus performants du marché. Il est idéal pour le transport d'eau chaude et froide dans divers systèmes de construction ainsi que dans des applications industrielles et maritimes. Le système se caractérise par une résistance élevée à la température et à la pression, tout en étant hygiéniquement sûr et adapté à une utilisation dans les systèmes d'alimentation en eau potable. Grâce à sa résistance aux produits chimiques, le système est également un excellent choix pour le transfert ou le rejet de fluides chimiques.

#### Application

- Systèmes de chauffage central
- Systèmes d'eau chaude et d'eau froide
- Systèmes d'approvisionnement en eau potable et en eau traitée
- Systèmes de tuyauterie industrielle (transfert et évacuation de produits chimiques)
- Systèmes de climatisation
- Capteurs solaires

## GF Aquasystem Raccord electro vert PP-R 110mm

1164654

**Status**

Item Available Till date 2026-12-31T00:00:00.000+0100

Until stocks last Jusqu'à épuisement des stocks

**Product code**

Item no EAN 6414900397216

Item no GF 200088606

Item no GTIN 06414900397216

Remplacement d'article 1 1178481

**Dimensions**

Article Unité Hauteur 50

Article Unité Longueur 160

Article Poids unitaire 1,2

Article Unité Largeur 160

Item\_UOM pièce

**Packaging**

Emballage GTIN PL1 06414900210393

Hauteur d'emballage PL1 200

Longueur de l'emballage PL1 150

Quantité d'emballage PL1 1

Type d'emballage PL1 Plastic\_Bag

Type d'emballage PL3 Cover\_Bundle

Volume d'emballage PL1 0,006

Poids de l'emballage PL1 1,21

Largeur d'emballage PL1 200

**Technical documents**

Télécharger les documents ici


[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)