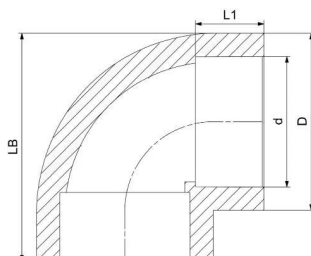


GF Aquasystem Raccord electro vert PP-R 90° 125mm

1164655

- Il existe deux alternatives pour les raccords de 160 mm : les raccords à fusion bout à bout et les raccords à fusion par emboîtement. Le produit à fusion bout à bout est SDR 11 et n'est compatible qu'avec les tuyaux SDR identiques. Le produit à fusion par emboîtement peut être soudé à tous les types de tuyaux.



A propos GF Aquasystem coude PP-R 90°

Spécification

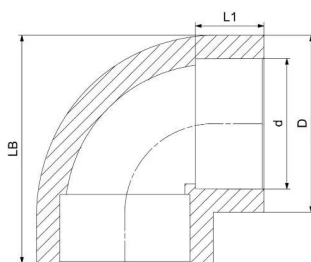
- AQUASYSTEM est l'un des systèmes PP-R les plus fiables et les plus performants du marché. Il est idéal pour le transport d'eau chaude et froide dans divers systèmes de construction ainsi que dans des applications industrielles et maritimes. Le système se caractérise par une résistance élevée à la température 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 90° 125mm

1164655

**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 6414900397223

Item no GF 200088608

Item no GTIN 06414900397223

Remplacement d'article 1 1178185

Dimensions

Article Unité Hauteur 206

Article Unité Longueur 165

Article Poids unitaire 2,5

Article Unité Largeur 202

Item_UOM pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900210409

Hauteur d'emballage PL1 220

Longueur de l'emballage PL1 180

Quantité d'emballage PL1 1

Type d'emballage PL1 Plastic_Bag

Type d'emballage PL3 Cover_Bundle

Volume d'emballage PL1 0,008712

Poids de l'emballage PL1 2,51

Largeur d'emballage PL1 220

Technical documents

Télécharger les documents ici


www.uponor.com/fr-fr