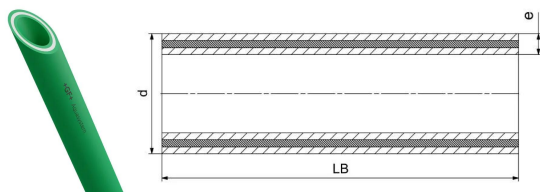


GF Aquasystem tube fibre PPR Green PN20 110mm

1148082



A propos GF Aquasystem tube fibre PPR Green PN20

Spécification

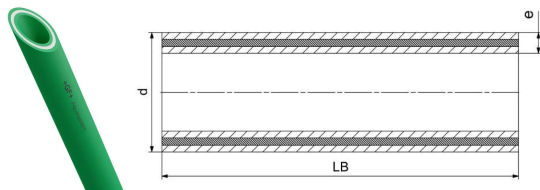
- AQUASYSTEM est l'un des systèmes PP-R les plus fiables et les plus performants du marché. Il est idéal pour le transport d'eau chaude et froide dans divers systèmes de construction ainsi que dans des applications industrielles et maritimes. Le système se caractérise par une résistance élevée à la température 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 tube fibre PPR Green PN20 110mm

1148082

**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 8698652146966

Item no GF 4202011001021

Item no GTIN 08698652146966

Dimensions

Article Unité Hauteur 110

Article Unité Longueur 1000

Article Poids unitaire 0,898

Article Unité Largeur 110

Item_UOM m

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900226776

Emballage GTIN PL3 06414900276795

Hauteur d'emballage PL1 115

Hauteur d'emballage PL3 240

Longueur de l'emballage PL1 4000

Longueur de l'emballage PL3 4000

Quantité d'emballage PL1 4

Quantité d'emballage PL3 4

Type d'emballage PL1 Plastic_Bag

Type d'emballage PL3 Cover_Bundle

Volume d'emballage PL1 0,0529

Volume d'emballage PL3 0,2304

Poids de l'emballage PL1 4,592

Poids de l'emballage PL3 4,592

Largeur d'emballage PL1	115
-------------------------	-----

Largeur d'emballage PL3	240
-------------------------	-----

Measurements

Mesure Z e	15,1
------------	------

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr