

GF Primofit kit de pièces de rechange 63 G

1156974



A propos GF Primofit jeu de joints NBR, PE (sans manchon de support)

Spécification

- Fabriqué en fonte malléable blanche de haute qualité (EN-GJMW-400-5)
- Raccords à serrage préfabriqués – aucun démontage nécessaire avant l'installation
- Disponible en noir, galvanisé à chaud et sous forme d'adaptateur à filetage intérieur en acier inoxydable
- Sécurité totale contre l'arrachement pour des assemblages sûrs et durables
- Écart angulaire jusqu'à +/- 3° par raccord
- Filetage conforme à la norme EN 10226-1

Application

- Convient aux applications BT (technologie du bâtiment), IS (systèmes industriels) et UT (services publics)
- Idéal pour les nouvelles installations, les réparations de tuyaux, les extensions et les remplacements de vannes ou de filtres
- Compatible avec les tuyaux en acier, en PE, en plomb et en acier spécial

Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

GF Primofit kit de pièces de rechange 63 G

1156974



Product code

Item no EAN	7611205013905
Item no GF	775958966
Item no GTIN	07611205013905
Item no NOBB	60236942
Item no NRF	1050581
Item no RSK	1541073
Item no VVS	005885063

Dimensions

Article Unité Hauteur	11
Article Unité Longueur	150
Article Poids unitaire	0,06
Article Unité Largeur	110
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763909
Emballage GTIN PL2	07611205063900
Emballage GTIN PL4	06414900075664
Hauteur d'emballage PL1	11
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	50
Quantité d'emballage PL4	2700
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0001815
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,06815
Poids de l'emballage PL2	3,6215
Poids de l'emballage PL4	220,561
Largeur d'emballage PL1	110
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

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