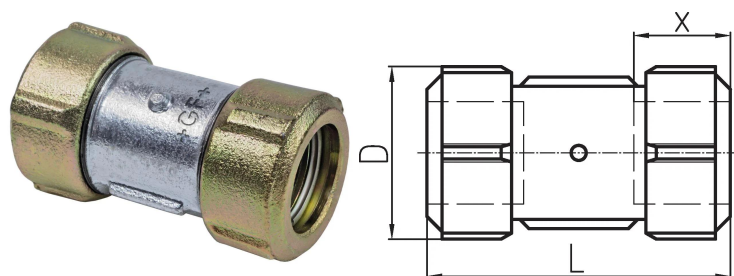


GF Primofit raccord coupe-feu STL NBR+Gr. 1/2 G

1156460

**A propos GF Primofit raccord coupe-feu STL NBR+Gr.****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

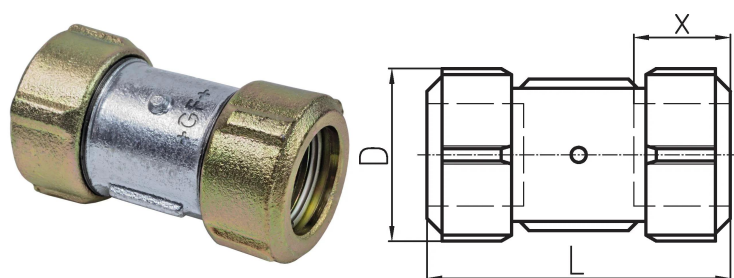
- Convient aux applications BT (technologie du bâtiment), IS (systèmes industriels) et UT (services publics)
- Idéal pour les nouvelles installations, les réparations de tuyaux, les extensions et les remplacements de vannes ou de filtres
- Compatible avec les tuyaux en acier, en PE, en plomb et en acier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

Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

GF Primofit raccord coupe-feu STL NBR+Gr. 1/2 G

1156460



Product code

Item no EAN	7611205032760
Item no GF	775104051
Item no GTIN	07611205032760

Dimensions

Article Unité Hauteur	45
Article Unité Longueur	83
Article Poids unitaire	0,32
Article Unité Largeur	45
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	83
------------	----

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205782764
Emballage GTIN PL2	07611205082765
Emballage GTIN PL4	06414900243087
Hauteur d'emballage PL1	45
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	4365
Longueur de l'emballage PL1	83
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	25
Quantité d'emballage PL4	675
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet

Volume d'emballage PL1	0,000168075
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	4,1904
Poids de l'emballage PL1	0,32815
Poids de l'emballage PL2	8,41775
Poids de l'emballage PL4	252,27925
Largeur d'emballage PL1	45
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