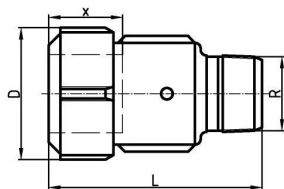


GF Primofit adaptateur mâle galvanisé STL - R, NBR 1 1/4 - R1 1/4

1156543

- Pour tubes en acier EN 10255-1
- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- Construction à bride (pour #1156548)



A propos GF Primofit adaptateur mâle galvanisé STL - R, NBR

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 adaptateur mâle galvanisé STL - R, NBR 1 1/4 - R1 1/4

1156543



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7611205013196 |
| Item no GF | 775202054 |
| Item no GTIN | 07611205013196 |
| Item no LVI | 0180317 |
| Item no NOBB | 60347821 |
| Item no NRF | 1050736 |
| Item no RSK | 1540829 |
| Item no VVS | 005821410 |

Dimensions

| | |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur | 68 |
| Article Unité Longueur | 94 |
| Article Poids unitaire | 0,537 |
| Article Unité Largeur | 68 |
| Item_UOM | pièce |

Measurements

| | |
|------------|----|
| LONGUEUR_L | 94 |
|------------|----|

Packaging

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1 | 07611205763190 |
| Emballage GTIN PL2 | 07611205063191 |
| Emballage GTIN PL4 | 06414900076333 |
| Hauteur d'emballage PL1 | 68 |
| Hauteur d'emballage PL2 | 200 |
| Hauteur d'emballage PL4 | 729 |
| Longueur de l'emballage PL1 | 94 |
| Longueur de l'emballage PL2 | 260 |
| Longueur de l'emballage PL4 | 1200 |
| Quantité d'emballage PL1 | 1 |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Quantité d'emballage PL2 | 10 |
| Quantité d'emballage PL4 | 540 |
| Type d'emballage PL1 | Plastic_Bag |
| Type d'emballage PL2 | Medium_Box |
| Type d'emballage PL4 | Pallet |
| Volume d'emballage PL1 | 0,000434656 |
| Volume d'emballage PL2 | 0,00988 |
| Volume d'emballage PL4 | 0,69984 |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,549524 |
| Poids de l'emballage PL2 | 5,70924 |
| Poids de l'emballage PL4 | 333,29896 |
| Largeur d'emballage PL1 | 68 |
| 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