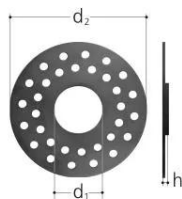


GF JRG joint d'étanchéité pour rallonge de boîtier 125

1157938

- Description : pour extensions de boîtier et détendeurs cachés
- Matériau : caoutchouc
- Pour iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



A propos GF JRG joint d'étanchéité pour rallonge de boîtier

Spécification

- La technologie « pipe-in-pipe » permet d'installer les tuyaux directement dans le béton.
- Le tuyau intérieur transportant l'eau, de dimensions d12 et d16, s'il a été installé dans le conduit de protection, peut être remplacé sans avoir à ouvrir les revêtements de sol et les plaques murales s'il est endommagé.

Application

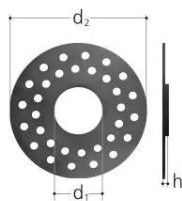
- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation avant tout, tuyaux encastrés depuis les distributeurs jusqu'à l'emplacement des robinets grâce à la technologie pipe-in-pipe

Certification

- KIWA
- SVGW
- ÖVGW

GF JRG joint d'étanchéité pour rallonge de boîtier 125

1157938



Measurements

Diamètre_intérieur_di	44
Mesure Z d2	125
Z Mesure h	4

Product code

Item no EAN	7613263031624
Item no GF	351564202
Item no GTIN	07613263031624
Item no LVI	2075032

Dimensions

Article Unité Hauteur	3.5
Article Unité Longueur	125
Article Poids unitaire	0,004
Article Unité Largeur	125
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900236874
Hauteur d'emballage PL1	56
Longueur de l'emballage PL1	332
Quantité d'emballage PL1	50
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00353248
Poids de l'emballage PL1	0,205
Largeur d'emballage PL1	190

Technical documents

Télécharger les documents ici


www.uponor.com/fr-fr