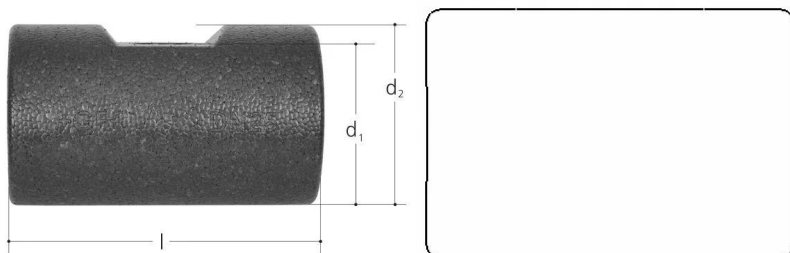


GF JRG Sanipex MT insulation box ball valve d16

1158060



A propos GF JRG Sanipex MT insulation box ball valve

Spécification

- Das JRG Sanipex MT System zeichnet sich durch seine hohe Korrosionsbeständigkeit aus
- Das Rohrverbindungsdesign ist tottraumfrei und bietet neben mehreren Sicherheitsmerkmalen eine volle Durchflusskapazität ohne Querschnittsverengung
- Die Bördelverschraubungen des JRG Sanipex MT sind lösbar und wiederverwendbar

Application

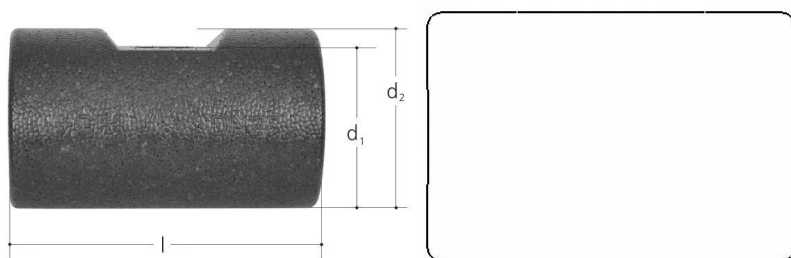
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation Aufputz- und Unterputzinstallationen im gesamten Gebäude

Certification

- DVGW
- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex MT insulation box ball valve d16

1158060

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	53
-----------------------	----

Mesure Z d2	58
-------------	----

Product code

Item no EAN	7613263108821
-------------	---------------

Item no GF	351616669
------------	-----------

Item no GTIN	07613263108821
--------------	----------------

Dimensions

Article Unité Hauteur	58
-----------------------	----

Article Unité Longueur	96
------------------------	----

Article Poids unitaire	0,01
------------------------	------

Article Unité Largeur	58
-----------------------	----

Item_UOM	St.
----------	-----

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900550901
--------------------	----------------

Emballage GTIN PL2	06414900550895
--------------------	----------------

Emballage GTIN PL4	06414900550918
--------------------	----------------

Hauteur d'emballage PL1	259
-------------------------	-----

Hauteur d'emballage PL2	1180
-------------------------	------

Hauteur d'emballage PL4	2180
-------------------------	------

Longueur de l'emballage PL1	244
-----------------------------	-----

Longueur de l'emballage PL2	780
-----------------------------	-----

Longueur de l'emballage PL4	1200
-----------------------------	------

Quantité d'emballage PL1	10
--------------------------	----

Quantité d'emballage PL2	500
--------------------------	-----

Quantité d'emballage PL4	1000
--------------------------	------

Type d'emballage PL1	Base_Box
----------------------	----------

Type d'emballage PL2	Medium_Box
----------------------	------------

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,007520324
Volume d'emballage PL2	0,9204
Volume d'emballage PL4	2,0928
Poids de l'emballage PL1	0,15
Poids de l'emballage PL2	11,5
Poids de l'emballage PL4	48
Largeur d'emballage PL1	119
Largeur d'emballage PL2	1000
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com