

GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour réduction d40-26

1158429

- Description : Demi-coques en PPE pour une isolation facile, professionnelle et économique des raccords JRG Sanipex MT
- Matériau : Polypropylène expansé (PPE)
- Température : max. 110 °C
- Conductivité thermique : 0,035 W/mK selon EN 12667
- Classe de matériaux de construction : B2 selon DIN 4102 et E selon EN 13501-1



A propos GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour réduction

Spécification

- Le système JRG Sanipex MT se caractérise par sa grande résistance à la corrosion. La conception du raccordement des tuyaux est exempte d'espaces morts et, outre ses multiples dispositifs de sécurité, le système offre une capacité de débit totale sans restriction de section. Les raccords filetés JRG Sanipex MT sont démontables et réutilisables.

Application

- Domaine d'application Eau froide et chaude, CVC, air comprimé, eaux grises
- Installation Installations en surface et encastrées dans tout le bâtiment

Certification

- KIWA
- SVGW

GF JRG Sanipex MT manchon isolant pour réduction d40-26

1158429



Product code

Item no EAN	7613263109026
Item no GF	351640671
Item no GTIN	07613263109026
Item no RSK	2218098

Dimensions

Article Unité Hauteur	65
Article Unité Longueur	62
Article Poids unitaire	0,002
Article Unité Largeur	65
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l1)	39
Mesure Z d2	53

Packaging

Emballage GTIN PL2	06414900133883
Hauteur d'emballage PL2	130
Longueur de l'emballage PL2	130
Quantité d'emballage PL2	20
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Volume d'emballage PL2	0,002197
Poids de l'emballage PL2	0,14
Largeur d'emballage PL2	130

Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr