

GF Hycleen AS raccord M12-M12

1149716

- Description: Couplage entre l'alimentation 2 Hycleen Automation et le câble de communication
- Raccordement: prise M12



A propos GF Hycleen AS raccord

Spécification

- Vannes d'équilibrage : DN 15, 20, 25
- Vannes de rinçage : DN 15 et 20
- Interface de commande centrale avec écran tactile
- Pression de service : jusqu'à 10 bars
- Température de service : +5 °C à +90 °C
- Matériaux : bronze, acier inoxydable, plastiques

Application

- Équilibrage du système de circulation d'eau potable chaude/froide
- Assurer l'échange d'eau dans les sections de tuyaux d'eau potable chaude et froide
- Pour les bâtiments dotés d'une installation d'eau complexe

GF Hycleen AS raccord M12-M12

1149716



Product code

Item no EAN	7613263105424
Item no GF	351110586
Item no GTIN	07613263105424
Item no LVI	2075253
Item no RSK	4893326

Dimensions

Article Unité Hauteur	16
Article Unité Longueur	58
Article Poids unitaire	0,014
Article Unité Largeur	16
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900170888
Hauteur d'emballage PL1	15
Longueur de l'emballage PL1	130
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Volume d'emballage PL1	0,00016575
Poids de l'emballage PL1	0,015
Largeur d'emballage PL1	85

Measurements

Z Mesure h	14
------------	----

Technical documents

Télécharger les documents ici



France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr