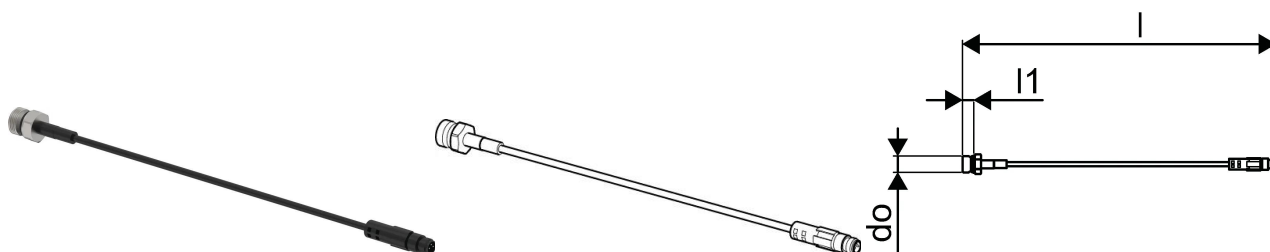


GF Hycleen Sonde de température - rech. 1/4"

1185325

- Description : pièce de rechange pour Hycleen Balance & Flush, composé d'un capteur de température avec filetage mâle 1/4" et câble push-pull



A propos GF Hycleen Sonde de température - rech.

Spécification

Alimentations 30 V DC pour les systèmes Hycleen Balance et Flush

Câbles de communication et d'extension avec connecteurs M8 push-pull

Connexion au BMS via Modbus RTU

Capteurs de température PT1000 et adaptateurs de capteurs 4–20 mA

Capteurs de débit et capteurs de surveillance d'évacuation

Coques d'isolation en EPP pour vannes DN15 et DN20

Câbles d'extension de capteurs et composants de capteurs de rechange

Application

Alimentation électrique et raccordement des systèmes Hycleen Balance et Flush

Communication et extension du bus entre les composants Hycleen

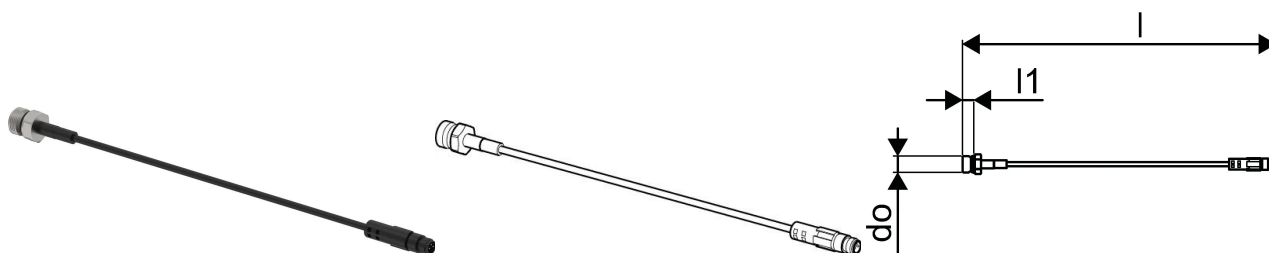
Intégration aux systèmes de gestion technique du bâtiment (BMS / GTB)

Surveillance de la température, du débit et des fuites dans les installations d'eau potable

Protection, isolation et aide à l'installation des vannes de rinçage hygiénique

GF Hycleen Sonde de température - rech. 1/4"

1185325



Status

Item Available From date

2026-01-01

Product code

Item no EAN

6414900269209

Item no GF

351112158

Item no GTIN

06414900269209

Item no LVI

2022412

Dimensions

Article Unité Hauteur

16

Article Unité Longueur

253

Article Poids unitaire

0,025

Article Unité Largeur

16

Item_UOM

pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1

06414900269315

Hauteur d'emballage PL1

15

Longueur de l'emballage PL1

150

Quantité d'emballage PL1

1

Type d'emballage PL1

Plastic_Bag

Volume d'emballage PL1

0,0003375

Poids de l'emballage PL1

0,035

Largeur d'emballage PL1

150

Technical documents

Télécharger les documents ici



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

www.uponor.com/fr-fr