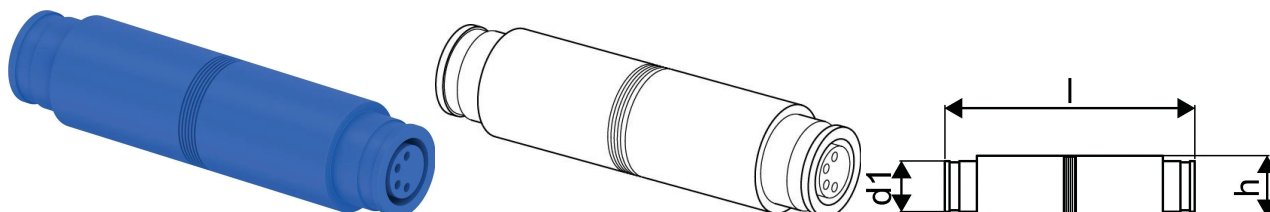


GF Hycleen raccord de câble

1162888

- Description : coupleur pour raccorder deux câbles Hycleen Balance / Flush ou pour prolonger le câble d'alimentation avec connecteur push/pull préassemblé
- Raccordement : connecteur M8



A propos GF Hycleen raccord de câble

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

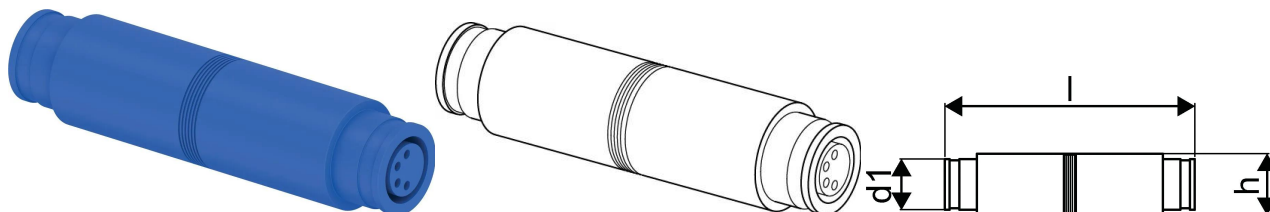
Intégration aux systèmes de gestion technique du bâtiment (BMS / GTB)

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 raccord de câble

1162888



Product code

Item no EAN	6414900451994
Item no GF	351112156
Item no GTIN	06414900451994
Item no LVI	2022411

Dimensions

Article Unité Hauteur	15
Article Unité Longueur	130
Article Poids unitaire	0,015
Article Unité Largeur	85
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900452007
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	0,0170
Largeur d'emballage PL1	85

Measurements

Mesure Z d	M8
------------	----

Technical documents

Télécharger les documents ici



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

www.uponor.com/fr-fr