

EAN: 4057304016974
static.hansa.com/6451000918



Le module de l'unité de données HANSA est autoalimenté et prend en charge les fonctions de mesure du débit et de la température dans un système d'approvisionnement en eau.

Grâce à notre nouvelle unité de données et aux services numériques de HANSA, vous pouvez surveiller votre approvisionnement en eau. Les situations critiques en matière d'hygiène, telles que la stagnation de l'eau ou des températures supérieures ou inférieures aux conditions normales, peuvent être surveillées. En collaboration avec notre service numérique, des messages d'avertissement et d'alarme peuvent être envoyés.

Cette solution est prête à l'emploi : Il suffit de connecter le module à l'alimentation en eau entre le robinet d'équerre et l'entrée du robinet.

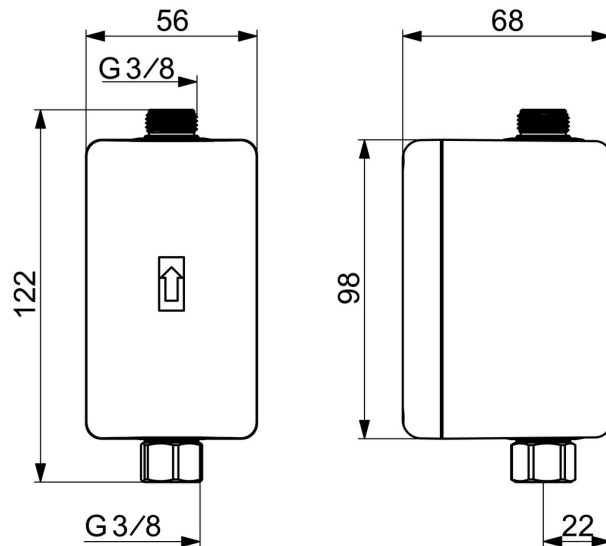
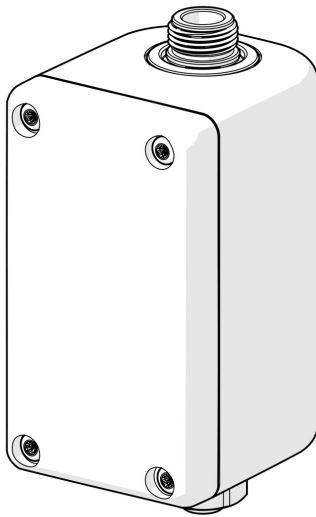
Caractéristiques principales

Auto-alimentation

Mesure du débit et de la température

Prend en charge les services numériques de HANSA

- Santé & soins, Equipement auxiliaire
- Self-powered, Bluetooth®
- Montage mural
- Anthracite grey
- Filtre(s) à impuretés
- Filetage interne



Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar	11.4 l/min
Perte de charge avec débit (0,1 l/s)	0.87 bar

Caractéristiques techniques

Alimentation en eau chaude	max. +70°C
Pression de service	1-10 bar
Taille de raccord	G3/8
Matériau	Composite

Caractéristiques électroniques

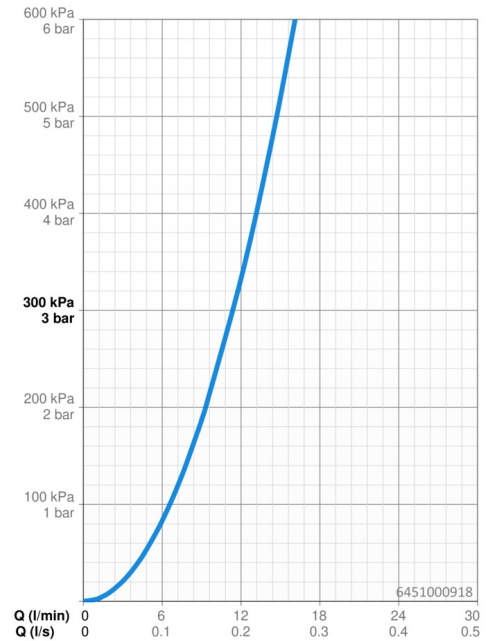
Bluetooth version	5.x (D060576)
-------------------	----------------------

Règlementations

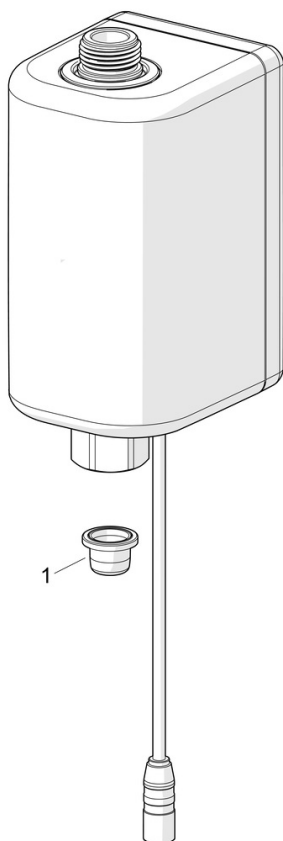
Directive EU	C E Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
Classe acoustique	I (ISO 3822)
Indice de protection	IP 55

Certificats et normes

ABP	PA-IX 062/I
Déclaration de conformité	RED



Pièces de rechange



SP6451000918

	Nom	Code
01	Filtre à impureté	59911684