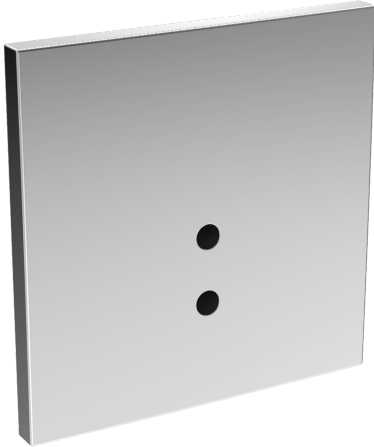
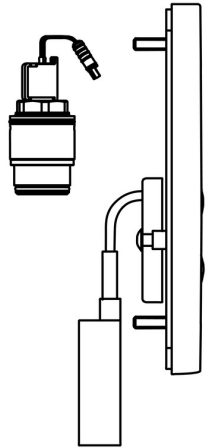
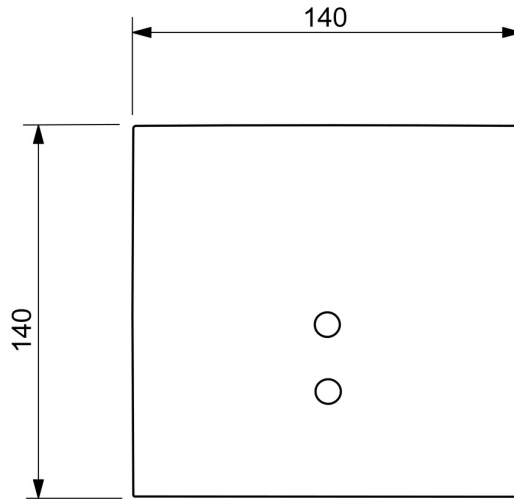
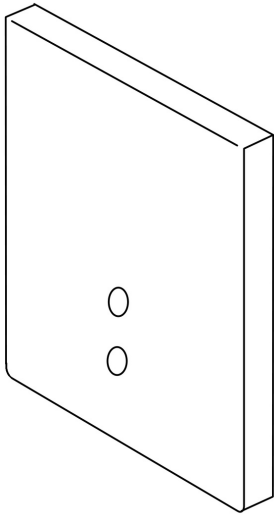


EAN: 4057304014048
static.hansa.com/09479279



- Public & Semi-public, Industry
- Kit de finition, Sans contact, Bluetooth®, Alimentation par pile
- Montage mural encastré
- Chrome
- Sensor avec détection automatique, Électrovanne, Indicateur de batterie faible
- Paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth
- Rosace carrée



Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar **12.0 l/min**

Caractéristiques techniques

Alimentation en eau chaude **max. +70°C**
 Pression de service **0.5-10 bar**

Paramètres du logiciel

Rinçage automatique **24 h (off/1-120 h)**
 Durée de rinçage automatique **6 s (1-120 s)**
 Durée de pré-rinçage **2 s (OFF / 1-10 s)**

Caractéristiques électroniques

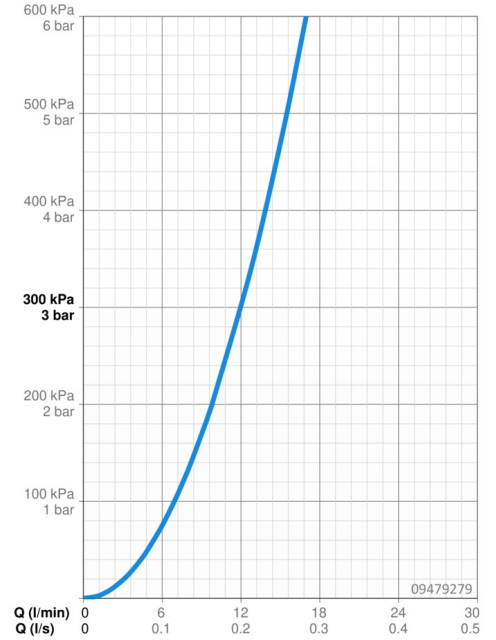
Pile **Lithium 2CR5 6 V**
 Bluetooth version **4.x (D034445)**

Règlementations

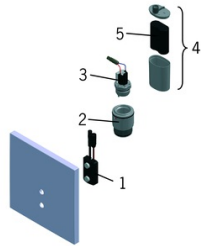
Directive EU **C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU**
 Norme EN **EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4**
 Indice de protection **IP 55**

Certificats et normes

UN38.3 **UN38-3 Maxell 2CR5**
 Déclaration de conformité **RED**



Pièces de rechange



SP09479272

	Nom	Code
1	Sensor, 6/9/12 V Bluetooth	1002253V
1	Sensor, 6 V, (-2020)	59914233
2	Logement de l'électrovanne	59914231
3	Valve magnétique, 6 V	59914232
4	Boîtier à pile, complet	59914154
5	Piles, 2CR5 6 V	59911670