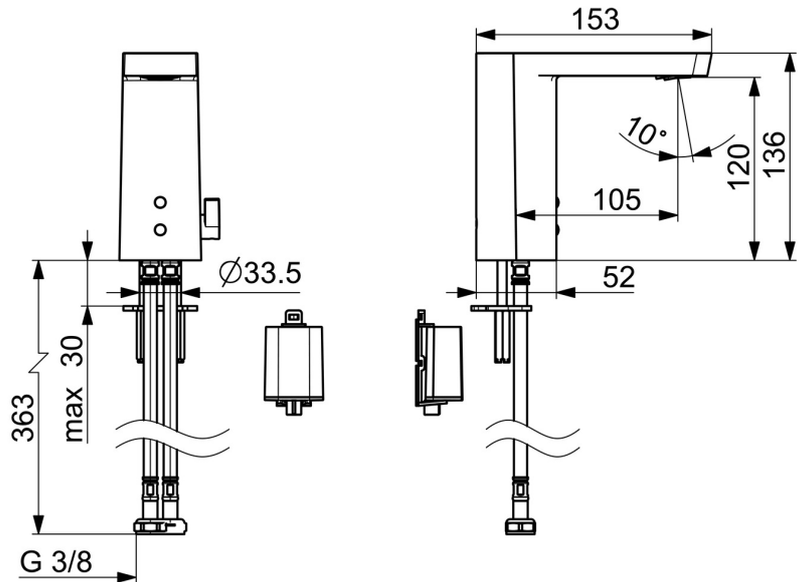
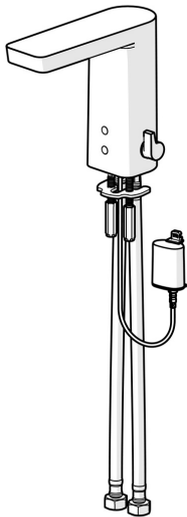


EAN: 4057304018510  
[static.hansa.com/571622790004](https://static.hansa.com/571622790004)



- Industry, ECO Building, Housing
- Sans contact, Alimentation par pile, Bluetooth®
- Montage sur plaque
- Chrome
- Bec fixe, Bec coulé
- PCA - Mousseur à débit constant indépendamment de la pression
- Poignée de régulation de la température
- Limiteur de température ajustable
- Valve mélangeuse pour contrôle manuel de la température, Valve(s) anti-retour
- Sensor avec détection automatique, Électrovanne, Indicateur de batterie faible
- Raccordement par flexibles
- Corps en laiton DZR, Paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth, Convertible pour eau froide et eau prémélangée
- Sans bonde de vidage push



## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar (avec limiteur de débit) **3.4 l/min**

### Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal) **DN15**  
 Alimentation en eau chaude **max. +70°C**  
 Pression de service **1-10 bar**  
 Taille de raccord **G3/8**  
 Saillie **105 mm**  
 Dispositif de protection (EN1717) **AA**  
 Matériau **brass**

### Paramètres du logiciel

Temporisation de débit **3 s (1-20 s)**  
 Rinçage automatique **off (off/1-120 h)**  
 Durée de rinçage automatique **30 s (1-1800 s)**  
 Durée max. d'écoulement **2 min (1 - 1800 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**

Classe acoustique **I (ISO 3822) Oras lab.**

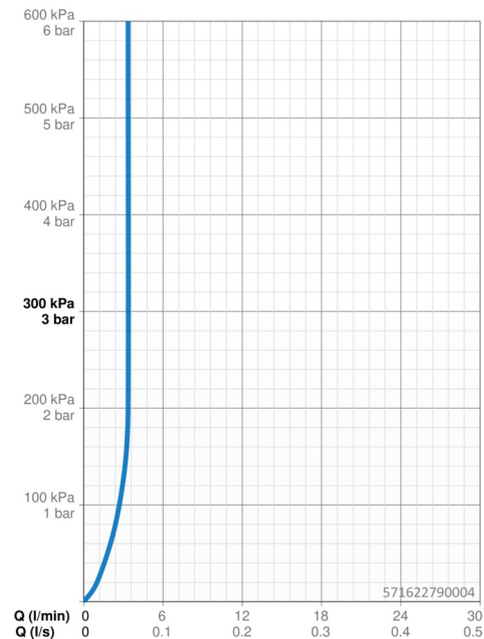
Indice de protection **IP 55**

### Certificats et normes

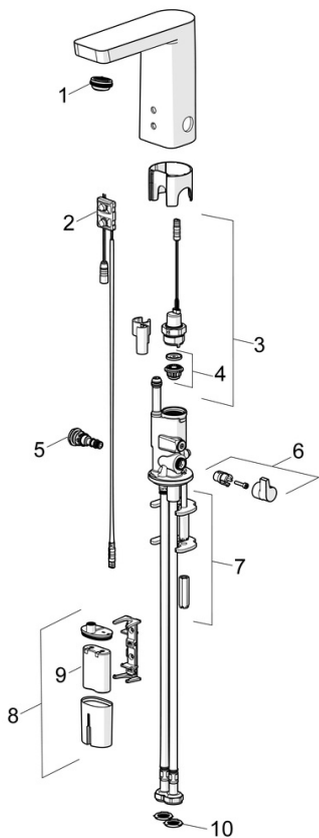
DVGW **CW-6514CR0161**  
 ABP **P-IX 38184/10**  
 UN38.3 **UN38-3 Maxell 2CR5**  
 EPD **S-P-06394**

### Durabilité

EPD module A1 (kg CO2 eq.) **10,02**  
 EPD module A2 (kg CO2 eq.) **0,46**  
 EPD module A3 (kg CO2 eq.) **0,54**  
 EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) **11,02**  
 EPD module A4 (kg CO2 eq.) **0,40**  
 EPD module B7 (kg CO2 eq.) **240,80**  
 EPD module C2 (kg CO2 eq.) **0,02**  
 EPD module C3 (kg CO2 eq.) **0,02**  
 EPD module C4 (kg CO2 eq.) **0,31**  
 EPD module D (kg CO2 eq.) **-8,04**



## Pièces de rechange



### SP57162279

	Nom	Code
01	Aérateur, M24x1 HC.SSR-STD	59914015
02	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03	Électrovanne, 6 V	59914091
04	Membrane pour électro-vanne	1006500V
04	Membrane Arrêté	59914090
05	Jeu de réglage de température	59914089
06	Croisillon réglage de température	59914189
07	Sets de fixations	59914132
08	Boîtier à pile, complet, 2CR5 6 V	59914088
09	Piles, 2CR5 6 V	59911670
10	Joint filtre	1007900V
N.I.	Limiteur	59914106