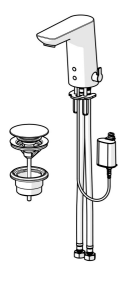


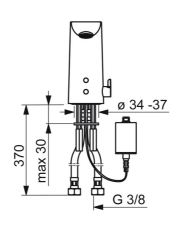


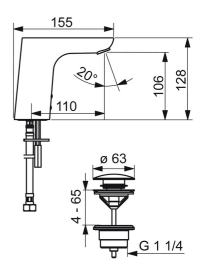
EAN: 4057304014093 static.hansa.com/06152219



- Lavabo
- Public & Semi-public
- Sans contact, Bluetooth®, Alimentation par pile
- Montage sur plage
- Chrome
- Bec fixe, Bec coulé
- CACHÉ® Mousseur intégré directement dans la robinetterie, Jet aéré, PCA Mousseur à débit constant indépendamment de la pression
- Poignée de régulation de la température
- Vidage Push
- Limiteur de température ajustable
- Filtre(s) à impuretés, 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









## Caractéristiques techniques

Caractéristique	es de déb	i
-----------------	-----------	---

Débit à 3 bar (avec limiteur de débit)

5.4 l/min

#### Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal)DN15Alimentation en eau chaudemax. +70°CPression de service0.5-10 barTaille de raccordG3/8Saillie110 mmDispositif de protection (EN1717)AAMatériaubrass

#### Paramètres du logiciel

Temporisation de débit3 s (1-20 s)Rinçage automatiqueoff (off/1-120 h)Durée de rinçage automatique30 s (1-1800 s)Durée max. d'écoulement2 min (1 - 1800 s)

### Caractéristiques électroniques

PileLithium 2CR5 6 VBluetooth version4.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

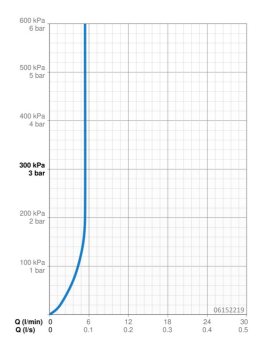
Indice de protection

IP 55

#### **Certificats et normes**

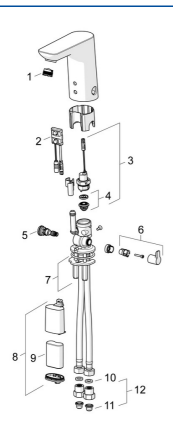
DVGW CW-6514CR0161
UN38.3 UN38-3 Maxell 2CR5

Déclaration de conformité **RE** 





# Pièces de rechange



## SP06152211

	Nom	Code
01	Aérateur, M18.5x1, TJ	59913366
02	Sensor, 6 V Arrêté	59914093
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	59914193
06	Croisillon réglage de température	59914108
07	Sets de fixations	59914132
08	Boîtier à pile, complet, 2CR5 6 V	59914088
09	Piles, 2CR5 6 V	59911670
10	Joint, 8x14.3x2	59914087
11	Filtres	59914085
12	Clapet anti-retour + filtre	59914086
N.I.	Limitateur	59914106