

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar **10.8 l/min**

Caractéristiques techniques

Alimentation en eau chaude **max. +70°C**
 Pression de service **0.5-10 bar**
 Taille de raccord **G3/8**
 Saillie **255 mm**
 Dispositif de protection (EN1717) **EB**
 Matériau **brass**

Paramètres du logiciel

Rinçage automatique **30 s (1-1800 s)**
 Durée de rinçage automatique **30 s (1-1800 s)**
 Durée max. d'écoulement **10 s (1-1800s)**

Caractéristiques électroniques

Raccordement électrique **230 / 9 V**
 Bluetooth version **5.x (D060576)**

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**

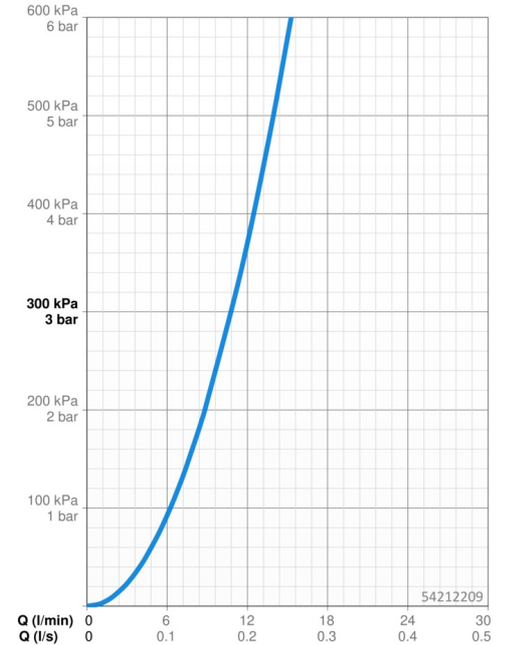
Norme EN **ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4**

Classe acoustique **I (ISO 3822)**

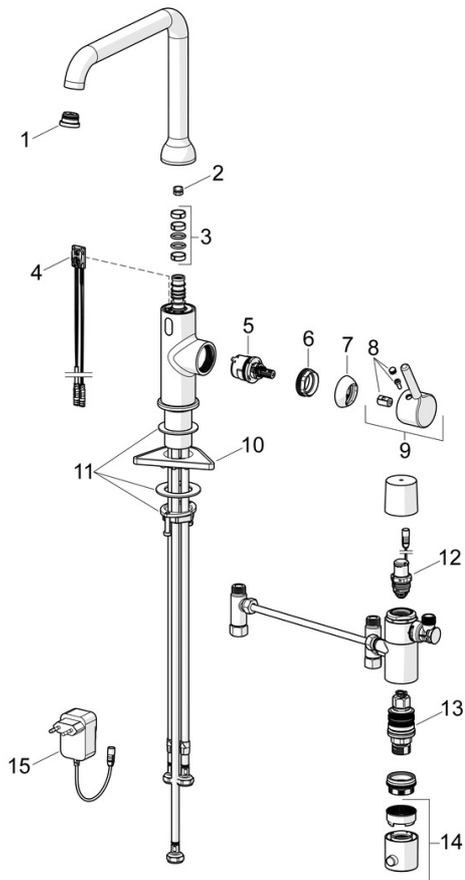
Indice de protection **IP 55 / transformer IP 20**

Certificats et normes

Déclaration de conformité **RED**
 EPD **S-P-07817**



Pièces de rechange



SP54212209

	Nom	Code
01	Aérateur et clé, Cascade SLC TJ V	1014808V
02	Limiteur de rotation pour bec, 60° / 0°	59914264
02	Limiteur de rotation pour bec, 120° Arrêté	59914429
03	Kit de joint pour bec	59914431
04	Sensor, 3/9 V, Bluetooth	1014212V
05	Cartouche, 3.0	1014428V
06	Écrou de maintien, M34x1.5	1012133V
07	Chape	1012132V
08	Capuchon	1012105V
09	Lévier	1001749V
10	Plaque de fixation	59910008
11	Ensemble de fixation	59913371
12	Valve magnétique, 3 V	59914338
13	Cartouche thermostatique, 3.4	59914114
14	Croisillon réglage de température	602062V
15	Source de courant, 230/9 V, 550 mA	64490900