

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Eco-débit à 3 bar	6.0 l/min
Débit à 3 bar	7.8 l/min
Perte de charge avec débit (0,1 l/s)	1.7 bar

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	98 mm
Dispositif de protection (EN1717)	HC
Matériau	Brass/Plastic

Paramètres du logiciel

Durée max. d'écoulement	2 min
-------------------------	--------------

Caractéristiques électroniques

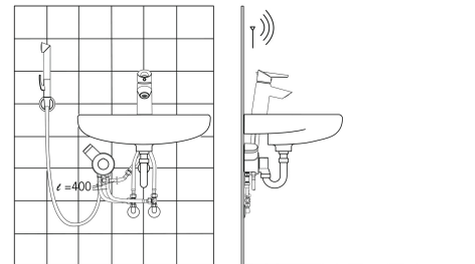
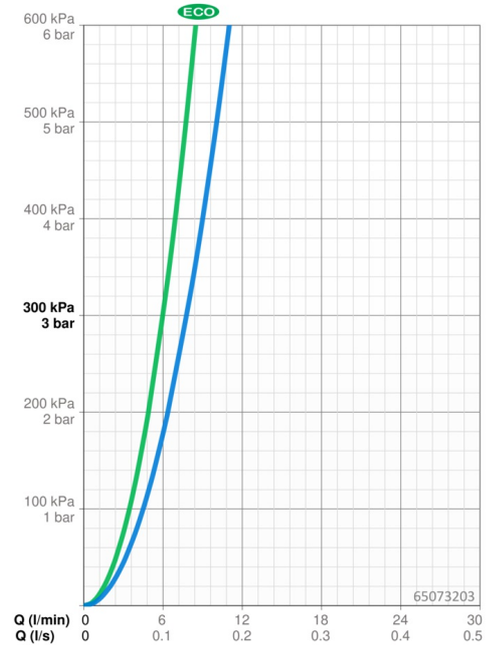
Pile	AA 1.5 V Lithium x 2, CR 2450 3 V
------	--

Règlementations

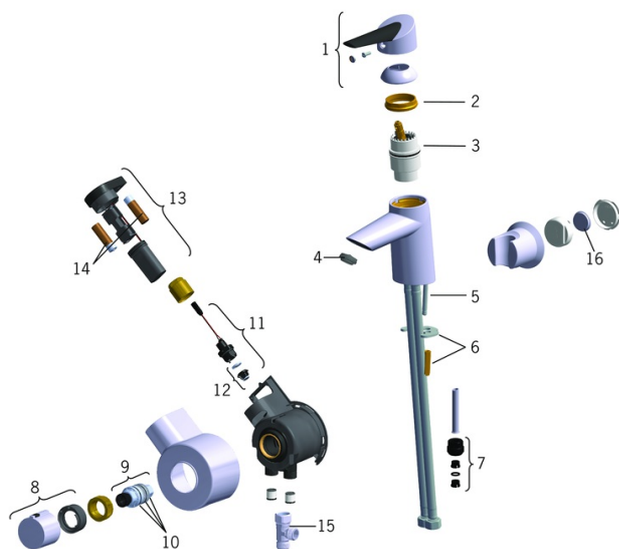
Directive EU	C € EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
Norme EN	EN 1111 , EN 1113, EN 817, EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A15:2021, Part 19.11.4
Indice de protection	IP 55

Certificats et normes

ABP	P-IX 38109/100
UN38.3	UN38-3 Energizer L91



Pièces de rechange



SP65073203

	Nom	Code
01	Levier Arrêté	59914170
02	Écrou de maintien, M4x1.5, SW 38	59914128
03	Cartouche, 4.0 Classic	59914129
04	Aérateur, M24x1 STD HC A	59914130
05	Vis, M6x55 Arrêté	59914131
06	Sets de fixations	59914132
07	Nipple Arrêté	59914133
08	Croisillon réglage de température Arrêté	59914134
09	Cartouche thermostatique, 3.4	59914114
10	Joint torique	59914113
11	Electrovanne, 3 V	59914125
12	Membrane pour électro-vanne	1006500V
12	Membrane Arrêté	59914126
13	Unité de contrôle, 3 V Arrêté	59914135
14	Piles, 1.5 V AA Lithium	59914136
15	Ejector Arrêté	59914251
16	Piles, CR2450 3 V Lithium	59914137
N.I.	Smart Bidetta douche	59914349