

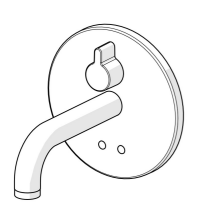
80812101 HANSAELECTRA - Kit de finition pour mitigeur de lavabo, 12

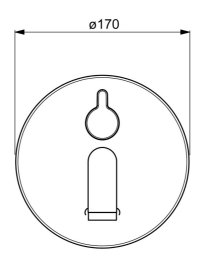
V Arrêté

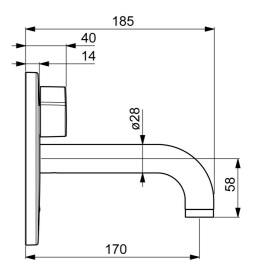
EAN: 4057304008528 static.hansa.com/80812101



- Public & Semi-public
- Sans contact, Transformateur externe, Kit de finition
- Montage mural encastré
- Chrome
- PCA Mousseur à débit constant indépendamment de la pression, CASCADE®
- Poignée de régulation de la température
- Valve mélangeuse pour contrôle manuel de la température, Filtre(s) à impuretés, Valve(s) anti-retour
- Sensor avec détection automatique, Électrovanne, Unité de contrôle externe, Voyants de fonctionnement lumineux
- Paramètres du logiciel réglables via clé magnétique, Inverseur manuel, céramique, indépendant de la pression avec contrôle du volume et fonction d'arrêt pour deux sorties
- Rosace ronde, BLUECLICK support pour rosace pour montage facile
- Alimentation électrique séparée





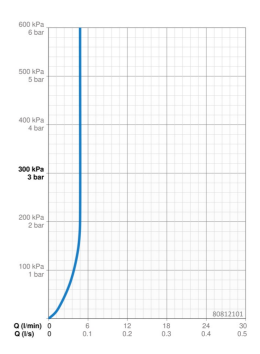


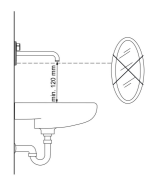


Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques		
Caracteristiques techniques		
Alimentation en eau chaude	max. +70°C	
Pression de service	1-10 bar	
Saillie	170 mm	
Dispositif de protection (EN1717)	AA	
Matériau	brass	
Paramètres du logiciel		
Temporisation de débit	3 s (1/2/3/4/5/6/7/8/9/10 s)	
Rinçage automatique	off (off/6/12/18/24/30/36/48/60/72 h)	
Durée de rinçage automatique	30 s (30/60/90/120/180/240/300/360/480/600 s)	
Durée max. d'écoulement	60 s (10/30/60/90/120/150/180/210/240/300 s)	
Caractéristiques électroniques		
Raccordement électrique	12 VDC	
Règlementations		
Directive EU	C € 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.	
Classe acoustique	I (ISO 3822)	
Indice de protection	IP 55	
Certificats et normes		
ABP	PA-IX 10143/IO	

LVD

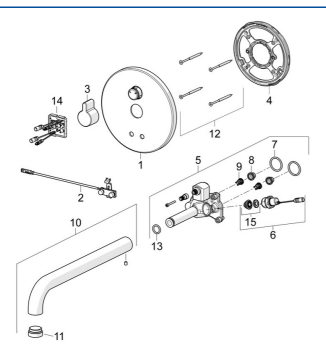




Déclaration de conformité



Pièces de rechange



SP80812101

	Nom	Code
01	Rosaces, d 170 mm	59914553
02	Sensor	59914647
03	Levier	59914322
04	Pièce de fixation Arrêté	59914554
05	Unité fonctionnelle	59914555
06	Electrovanne, 3 V	59914125
07	Joint, 23.47x2.62	59914304
08	Filtres	59914085
09	Clapet anti-retour, DN8	59914030
10	Bec, L=170	59914547
11	Aérateur, M24x1, -105	59914550
12	Vis, M4.5x80	59912890
13	Joint, d 13.1x2.62	59914551
14	Unité de contrôle, 12 V	59914560
15	Membrane pour électro-vanne	1006500V
15	Membrane Arrêté	59914126