## EAN: 4057304019654

static.hansa.com/46132209


- Verejné a poloverejné, Zdravotná starostlivost a opatrovatel'stvo
- Hybridná, Batériová prevádzka, Bluetooth®
- Stojanková
- Chróm
- Otočné výtokové rameno, Možnost obmedzenia rozsahu otáčania, Profilovaná konštrukcia
- Aerátor s laminárnym prúdom vody
- Jedna ovládacia páka / rukovät́, Páka so symbolom teplej a studenej vody
- Funkcie pre nastavenie maximálnej teploty a prietoku vody
- $\quad \phi 0 \mathrm{~mm}$ keramická kartuša pre ovládanie teploty a prietoku vody
- Advanced PSD sensor, Solenoidový /elektromagnetický/ ventil riadený impulzom, Indikátor nízkej kapacity napájacej batérie
- Flexibilné pripojovacie hadičky
- Telo batérie z mosadze DZR, 35 - inštalačný systém pre bezpečné a jednoduché upevnenie batérie



## Technické údaje

## Vlastnosti prietoku

| Prietok pri tlaku 3 bar | $\mathbf{1 1 . 4} \mathbf{1 / m i n}$ |
| :--- | :--- |
| Pokles tlaku pri prietoku $(0,2 \mathrm{l} / \mathrm{s})$ | $\mathbf{3 . 2} \mathbf{~ b a r}$ |

Technické vlastnosti

| Vel'kost́ DN (menovitý rozmer) | DN6 |
| :--- | :--- |
| Dodávka teplej vody | max. $\mathbf{+ 7 0}{ }^{\circ} \mathbf{C}$ |
| Pracovný tlak | $\mathbf{0 . 5 - 1 0}$ bar |
| Spojovacia vel'kost | $\mathbf{G 3 / 8}$ |
| Projection | $\mathbf{2 1 4 ~ \mathbf { ~ m m }}$ |
| Spätná klapka (STN EN 1717) | AA |
| Materiál | Mosadz |

Softvérové nastavenia

| Automatický oplach | off ( $\mathbf{\text { off } / 1 - 1 2 0 ~ h ) ~}$ |
| :--- | :--- |
| Doba automatického oplachu | $\mathbf{3 0 ~ s}(1-1800 \mathrm{~s})$ |
| Max. doba prietoku | $\mathbf{1 0 s ( 1 - 1 8 0 0 ~ s )}$ |

Elektronické vlastnosti

| Elektrické pripojenie | 9 V |
| :---: | :---: |
| Batéria | AA 1.5 V Lithium $\times 2$ |
| Bluetooth version | 5.x (D060576) |
| Predpisy |  |
| Smernica o EU | C $\in$ Radio Equipment Directive 2014/53/EU, Low Voltage |
|  | Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU |
| Norma EN | EN 817, EN 15091, ETSI EN 301489-1 V1.9.2, ETSI EN 300328 |
|  | 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 |
| Trieda hlučnosti | 1 (ISO 3822) |
| Trieda ochrany | IP 55 |

## Schválenia a Prehlásenia




