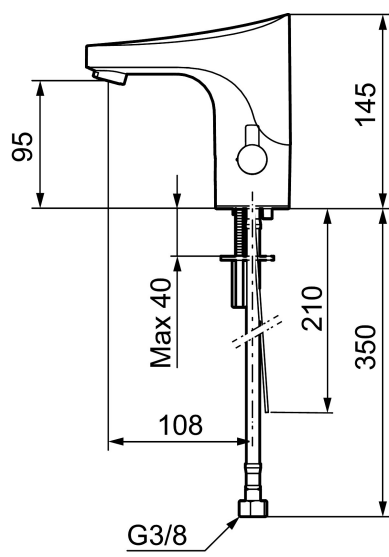




Unikke egenskaber



Tilbageløbssikring



9000E Tronic WMS med temperaturgreb, batteridrift (inkl. batteri)

Det berøringsfrie håndvaskarmatur 9000E Tronic, der er LEED- og BREEAM-tilpasset, er både vand- og energibesparende, og samtidig er det enkelt og hygiejnisisk at anvende. Det er fremstillet af et blyfrit materiale, som sammen med energibesparelsen kan give LEED-point i materialekategoriens ved klassificering af bygninger.

Vandtemperaturen indstilles nemt ved hjælp af regulatoren på siden af armaturet. Regulatoren kan også spærres for at sikre, at vandtemperaturen ikke bliver for høj og medfører kvæstelser i form af skoldning, men den kan også fjernes, så armaturet kan anvendes i miljøer, hvor der er behov for en forindstillet temperatur. Armaturet har ligeledes en programmerbar funktion til hygiejneskylling, som forhindrer stillestående vand og hæmmer bakterievækst i vandledningerne.

Yderligere optimeringstiltag omfatter mulighed for at tilslutte armaturet til vores innovative, digitale cloud-tjeneste, Tronic WMS. Her kan armaturerne overvåges, analyseres og evalueres, og de resulterende data kan omsættes til værdifuld viden om, hvordan både drift og anvendelse kanlettes. [Læs mere om, hvad vores opkoblede armaturer kan gøre for dig.](#)

Om serien

Vores berøringsfrie armaturer er udviklet i Sverige og er designet og udformet med henblik på at være vand- og energibesparende. Samtidig giver de en mere hygiejnisisk og tryg hverdag, da armaturet ikke skal berøres ved anvendelse. Al teknik er integreret i armaturhuset, så armaturet er lige så nemt at installere om et traditionelt armatur.

Artikel-nummer: 16416030

Beskrivelse: Krom, batteridrift (inkl. batteri), 3 l/min ved 2–6 bar, LEED-tilpasset

- WMS-armatur med mulighed for trådløs tilslutning (med abonnement)

- Indstilbar hygiejneskyl, interval og skylletid (for at undgå stillestående vand)
- Logning af alle aktivering med tidspunkt, vandforbrug og temperatur for enkelte eller en gruppe af armaturer (min-, max- og gennemsnitsværdi)
- Batteriovervågning.
- Indbygget temperaturmåling af blandevandstemperaturen.
- Programmerbart temperaturstop, armaturet lukker hvis indstillet maxtemperatur opnås.
- Magnetventil med soft closing.
- Vandalsikker udførsel i metal.
- Eco Flow (Energi- og vandbesparende konstantvandstrømsperlator)
- Begrænset skylletid, forhindrer oversvømmelse.
- Valgfri skylletid, max. 30 sek. ved aktivering af sensor.
- Rengøringsfunktion, tidsbegrænset afbrydelse ved rengøring.
- Lavt strømforbrug - Lang levetid.
- Mulighed for gennemsyning med varmt vand mod legionella.
- Batteridrift, kan konverteres til netdrift.
- IP-sensor, IP67.
- Opfylder EN1717.
- Miljøvenlige materialer, Lead Free (blyfri), Nikkelfri.

Installation:

- OBS! Gateway og abonnement kræves ved WMS.
- Nem installation og service.
- Temperaturen kan låses til en ønsket temperatur, så erstattes grebet af en medfølgende prop.
- Automatisk justering af sensorafstand.
- Enkelt skift af batteri uden at lukke for vandet.
- Ved netdrift anvendes adapter sæt FMM S600147.
- Fleksible tilslutningsslanger i metalflettet Soft-PEX®, G3/8.
- Hulstørrelse: Ø33,5-37 mm.

Indstillinger:

- Justerbar temperaturbegrænsning.

- Med gateway og WMS:
 - Hygiejneskyl ned indstilbar tid og interval.
 - Forberedelse af gennemskyldning med varmt vand mod legionella.
 - Programmering af skylletider, temperaturalarm og temperaturstop.
 - Alarm ved overskredet tid for stillestående vand (seneste aktivering)