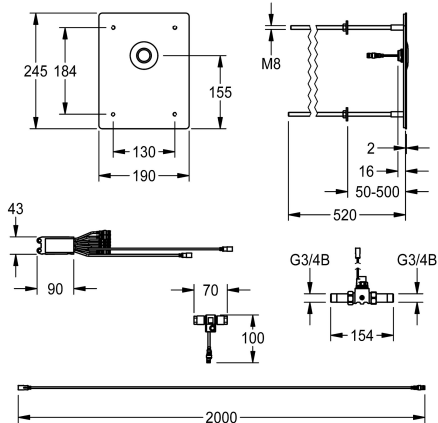


KWC F5E - A3000 open Elektronik-Duscharmatur für Hinterwandmontage

Modell-Linie: F5E | F5EV2006

Duscharmaturen | Elektronisch gesteuerte Duschen



KWC-Nr.

2030068173

F5E - A3000 open Durchgangsventil DN 15 für Duschanlagen zur Hinterwandmontage. Speziell geeignet für Vandalismus gefährdete Einrichtungen. Elektronisch gesteuert, zum Anschluss an vorgemischtes Warmwasser oder Kaltwasser. Mit wasserdichtem Elektronikmodul und Elektro-T-Verteiler zum Anschluss an Systemkabel, Magnetventil, Edelstahlabdeckplatte 190 x 245 x 2 mm für nicht sichtbare Befestigung durch Montage mit

Gewindestangen bis zu einer Wandstärke von 50 bis 500 mm, inklusive Piezo-Taster mit Start/Stopp-Funktion und Verlängerungskabel 2 m. Anschluss und Wartung über Serviceraum. Aktivierte Hygienespülung 24 Stunden nach letzter Betätigung. Mit Möglichkeit der Parametrierung, Reinigungsabschaltung und Kommunikation über ECC2 Funktionscontroller, 24 V DC.



Technische Daten

zusätzliche Verbindungen	nein
mit Rückflussverhinderer	nein
Ausführung Einbauarmatur	Einbauteil
Zirkulation	nein
A3000 open-kompatibel	ja
Anschluss an Münzkontakgeber	Einfach- / Mehrfachmünzkontakt
Höhe der Abdeckplatte	245 mm
Breite der Abdeckplatte	190 mm
Voreinstellung Hygienespülung	24 Stunden nach der letzten Betätigung
Voreinstellung Fließzeit	30 Sekunden
mit Filter	ja
einstellbare Fließzeit	ja
Funktionsprinzip	elektronisch selbstschließend
Hygienespülung	ja
Nennweite	DN 15
Anschlussgröße	G 3/4 B
Schließmechanismus	Oberteil nicht keramisch
Material Gehäuse	Edelstahl
Materialtyp Gehäuse	1.4301 Chromnickelstahl V2A
maximale Fließzeit	255 Sekunden
Mindestfließdruck	1 bar
minimale Fließzeit	1 Sekunden
Art der Mischung	nein
Parametrierung	Netzwerk

zusätzliche Verbindungen	nein
mit Rückflussverhinderer	nein
Ausführung Einbauarmatur	Einbauteil
Zirkulation	nein
A3000 open-kompatibel	ja
Anschluss an Münzkontakgeber	Einfach- / Mehrfachmünzkontakt
Höhe der Abdeckplatte	245 mm
Breite der Abdeckplatte	190 mm
Voreinstellung Hygienespülung	24 Stunden nach der letzten Betätigung
Voreinstellung Fließzeit	30 Sekunden
mit Filter	ja
einstellbare Fließzeit	ja
Funktionsprinzip	elektronisch selbstschließend
Hygienespülung	ja
Nennweite	DN 15
Anschlussgröße	G 3/4 B
Schließmechanismus	Oberteil nicht keramisch
Material Gehäuse	Edelstahl
Materialtyp Gehäuse	1.4301 Chromnickelstahl V2A
maximale Fließzeit	255 Sekunden
Mindestfließdruck	1 bar
minimale Fließzeit	1 Sekunden
Art der Mischung	nein
Parametrierung	Netzwerk



KWC F5E - A3000 open Elektronik-Duscharmatur für Hinterwandmontage

Modell-Linie: F5E | F5EV2006

Duscharmaturen | Elektronisch gesteuerte Duschen

Anschlussspannung	A3000 open 24 VDC
Art der Spannungsversorgung	Transformator
Schutzart IP	IP59K
mit Rosetten/Abdeckplatte	ja
Sicherheitsabschaltung	ja
Brauserohrentleerung	nein
Duschkopf	ohne Duschkopf
Schallschutz	nein
Oberflächenbehandlung Gehäuse	seidenmatt
Temperaturanschlag	nein
mit Trafo/Netzteil	nein
Art der Montage	Montage durch Gewindestangen
Art der Bedienung	Sensorbetätigung
Typ des Sensors	piezo-elektronischer Sensor
Art der Duscharmatur	Wandeinbauarmatur
Volumenstrom bei 3 bar	0.47 l/s
Wasseranschluss	Rohr
mit Seifenschale	nein
Grundfarbe	Edelstahl
IgPosNumber	63FP64A

Notwendiges Zubehör



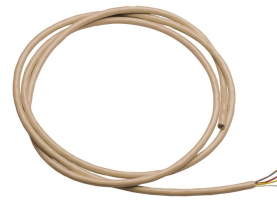
ECC2 Funktionscontroller

2000108123
ZA3OP0011



ECC2 Funktionscontroller

2030016282
ZA3OP0022



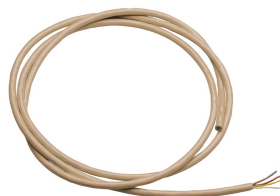
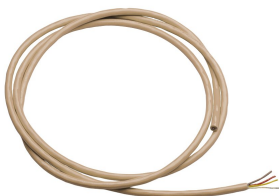
Systemkabel

2000100801
ZAQUA077



Systemkabel

2000100852
ZAQUA078



KWC F5E - A3000 open Elektronik-Duscharmatur für Hinterwandmontage

Modell-Linie: F5E | F5EV2006
Duscharmaturen | Elektronisch gesteuerte Duschen

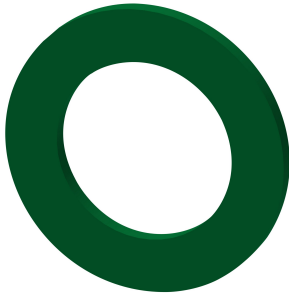
Systemkabel

2000104274
ZAQUA012

Systemkabel

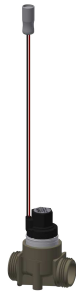
2000104272
ZAQUA011

Ersatzteile



Dichtung 24 x 15 x 1,5 mm

2000104654
ASEX9011



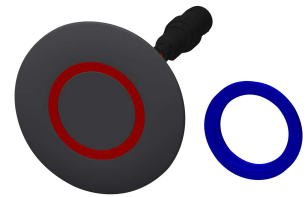
Magnetventil

2000101328
ZAQUA032



Siebichtung 24 x 17 x 2,5 mm

2000104706
ASXX9011



Piezo-Taster

2000104441
EAT300001



Elektro-T-Verteiler

2000100853
ZAQUA075



Edelstahl-Pflegeset inklusive 2 Schleifschwämme

2000109019
ZWSPL0024



Edelstahlpflege CHROMOL

2000105091
ZWSPL0023