Franke Aquarotter GmbH Parkstraße 1-5 D-14974 Ludwigsfelde

Tel: +49 (0) 3378 818-0 Fax: +49 (0) 3378 818-10 ws-info.de@franke.com

GEPRÜFTE SELBSTSCHLUSSARMATUREN







AQUALINE UND AQUAMIX ERFÜLLEN DIN-DVGW-ANFORDERUNGEN

Alle Standardausführungen der Selbstschlussarmaturen-Generation von Franke Aquarotter erhielten das DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat.

Die AQUAMIX und AQUALINE-Armaturen der Linien "Classic" und "Style" stimmen mit den Anforderungen von DVGW W 574 und W 270, DIN EN 816 und BGA KTW überein (s. Legende). Die erfolgreichen Untersuchungsergebnisse wurden dem Hersteller von der DVGW CERT GmbH, Bonn, bescheinigt.

Das Qualitäts-Prüfzeichen erhalten nur Produkte die die Kriterien Funktionssicherheit, Zuverlässigkeit, hohe Lebensdauer, Nutzerergonomie und Geräuschverhalten erfüllen. Außerdem werden bei den zertifizierten Armaturen nur hygienisch geprüfte Materialien verwendet. Diese DVGW-Zertifizierungen bieten allen Anwendern, die bei der Sanitärausstattung im Objekt Franke-Selbstschlussarmaturen verwenden, die Gewissheit, dass die Armaturen den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen und sie damit ihrer Sorgfaltspflicht nachkommen.

Legende:

Technische Regel DVGW W 574: Sanitärarmaturen als Entnahmearmaturen für Trinkwasser-Installationen – Anforderungen

und Prüfungen

Technische Regel DVGW W 270: Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich - Prüfung

und Bewertung

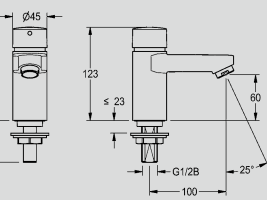
DIN EN 816: Sanitärarmaturen - Selbstschlußarmaturen PN 10

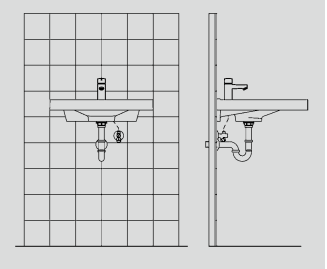
BGA KTW: Leitlinie des Umweltbundesamtes (früher Bundesgesund-heitsamt – BGA) zur hygienischen

Beurteilung von organischen Materialien im Kontakt mit Trinkwasser (KTW-Leitlinie)









AQUALINE-C Selbstschluss-Standventil DN 15

Armaturengruppe I, für Waschanlagen, mit Luftsprudler mit integriertem Durchflussmengenregler. Wahlweise zum Anschluss an Kaltwasser oder vorgemischtes Warmwasser.

Selbstschluss-Funktionskartusche, kolbenlose Bauart, selbsttätig und rückschlagfrei schließend. Fließzeit einstellbar. Ganzmetallausführung, Messing poliert verchromt.

Optional:

Mit Antiblockiersystem (ABS) für Sicherheitsabschaltung bei Dauerbetätigung.

Тур	A۱	rti	ke	I-N	lu	m	m	eı	r
-----	----	-----	----	-----	----	---	---	----	---

zum Anschluss an Kaltwasser

AQUA203 2184 00 23

AQUA213 2189 00 23 mit ABS-Funktion

zum Anschluss an vorgemischtes Warmwasser

AQUA203W 2184 01 23

AQUA213W 2189 01 23 mit ABS-Funktion

Technische Angaben

Mindestfließdruck: 1,0 bar Berechnungsdurchfluss: 0,10 l/s

Volumenstrom: 0,10 l/s bei 3 bar Fließdruck

Fließzeit: 1 – 15 s einstellbar

Gültig für AQUA203 und AQUA203W:

Schallschutz: Armaturengruppe I / P-IX 19070/IZ

DVGW Reg-Nr.: DW-6508CL0354

Zubehör

- Montageset für Anschlussrohrbefestigung

Z-AQUA001 81-500-02.023

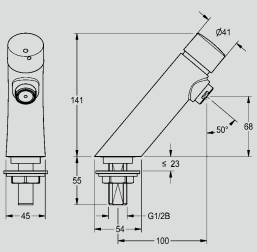
- Verdrehsicherung für Selbstschluss-Standventil

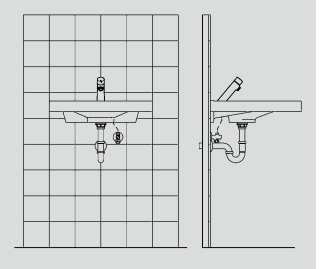
AQRM910 8955 00 20

- diebstahlhemmender Luftsprudler









AQUALINE-S Selbstschluss-Standventil DN 15

Armaturengruppe I, für Waschanlagen, Auslaufneigung 50° und Luftsprudler mit integriertem Durchflussmengenregler. Wahlweise zum Anschluss an Kaltwasser oder vorgemischtes Warmwasser.

Selbstschluss-Funktionskartusche, kolbenlose Bauart, selbsttätig und rückschlagfrei schließend. Fließzeit einstellbar. Ganzmetallausführung, Messing poliert verchromt.

Optional:

Mit Antiblockiersystem (ABS) für Sicherheitsabschaltung bei Dauerbetätigung.

zum Anschluss an Kaltwasser

AQUA201 2185 00 23

AQUA211 2191 00 23 mit ABS-Funktion

zum Anschluss an vorgemischtes Warmwasser

AQUA201W 2185 01 23

AQUA211W 2191 01 23 mit ABS-Funktion

Technische Angaben

Mindestfließdruck: 1,0 bar Berechnungsdurchfluss: 0,10 l/s

Volumenstrom: 0,10 l/s bei 3 bar Fließdruck

Fließzeit: 1 – 15 s einstellbar

Gültig für AQUA201 und AQUA201W:

Schallschutz: Armaturengruppe I / P-IX 19069/IZ

DVGW Reg-Nr.: DW-6508CL0354

Zubehör

- Montageset für Anschlussrohrbefestigung

Z-AQUA001 81-500-02.023

- Verdrehsicherung für Selbstschluss-Standventil

AQRM910 8955 00 20

- diebstahlhemmender Luftsprudler





AQUALINE-S Selbstschluss-Wandventil DN 15

Armaturengruppe I, für Waschanlagen, mit Schrägauslauf und Luftsprudler mit integriertem Durchflussmengenregler. Wahlweise zum Anschluss an Kaltwasser oder vorgemischtes Warmwasser.

Selbstschluss-Funktionskartusche, kolbenlose Bauart, selbsttätig und rückschlagfrei schließend. Fließzeit einstellbar. Ganzmetallausführung, Messing poliert verchromt.

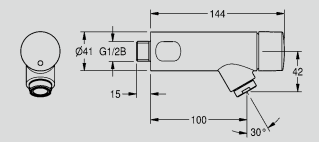
Optional:

Mit Antiblockiersystem (ABS) für Sicherheitsabschaltung bei Dauerbetätigung.

Тур	Artikel-Nummer		
zum Anschluss a	n Kaltwasser 2186 00 23		
AQUA215		mit ABS-Funktion	
zum Anschluss a	an vorgemischtes Wa	rmwasser	

AQUA205W 2186 01 23

mit ABS-Funktion AQUA215W 2192 01 23



Technische Angaben

Mindestfließdruck: 1,0 bar Berechnungsdurchfluss: 0,10 l/s

Volumenstrom: 0,10 l/s bei 3 bar Fließdruck

Fließzeit: 1 – 15 s einstellbar

Gültig für AQUA205 und AQUA205W:

Schallschutz: Armaturengruppe I / P-IX 19071/IZ

DVGW Reg-Nr.: DW-6508CL0354

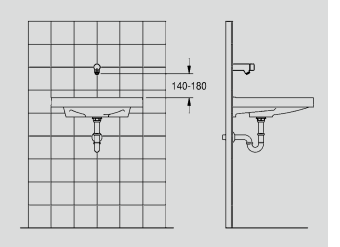
Zubehör

- diebstahlhemmender Luftsprudler
- Verlängerungsadapter, stapelbar (30 mm)

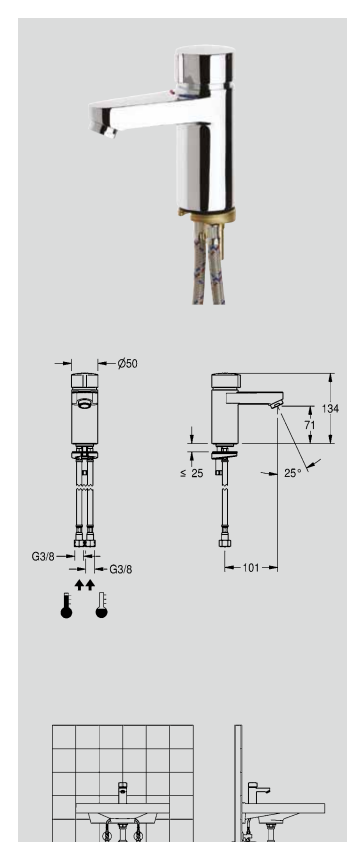
Z-AQUA002 82-500-04.024

- Rosette zum Längenausgleich für Ventilausrichtfunktion und für Spaltmaß-Abdeckung

Z-AQUA003 81-500-02.024







AQUAMIX-C Selbstschluss-Eingriffmischer DN 15

Armaturengruppe I, für Waschanlagen als Standbatterie mit Luftsprudler mit integriertem Durchflussmengenregler. Zum Anschluss an Warmund Kaltwasser.

Selbstschluss-Mischkartusche, kolbenlose Bauart, selbsttätig und rückschlagfrei schließend. Fließzeit einstellbar.

Mit fein einstellbarem und verdrehsicherem Temperaturanschlag. Ganzmetallausführung, Messing poliert verchromt.

Mit Anschlussschläuchen, Rückflussverhinderern und Sieben.

Optional:

Mit Antiblockiersystem (ABS) für Sicherheitsabschaltung bei Dauerbetätigung.

Тур	Artikel-Nummer		
AQUA202	2187 00 23	N 100 5 1 1	
AQUA212	2193 00 23	mit ABS-Funktion	

Technische Angaben

Mindestfließdruck: 1,0 bar

Berechnungsdurchfluss: TW 0,07 l/s; TWW 0,07 l/s Volumenstrom: 0,10 l/s bei 3 bar Fließdruck

Fließzeit: 1 – 15 s einstellbar

Gültig für AQUA202:

Schallschutz: Armaturengruppe I / P-IX 19068/IZ

DVGW Reg-Nr.: DW-6508CL0355

Zubehör

- diebstahlhemmender Luftsprudler





≤ 25

G3/8



AQUAMIX-S Selbstschluss-Eingriffmischer DN 15

Armaturengruppe I, für Waschanlagen als Standbatterie mit Auslaufneigung 30° und Luftsprudler mit integriertem Durchflussmengenregler. Zum Anschluss an Warm- und Kaltwasser.

Selbstschluss-Mischkartusche, kolbenlose Bauart, selbsttätig und rückschlagfrei schließend. Fließzeit einstellbar.

Mit fein einstellbarem und verdrehsicherem Temperaturanschlag. Ganzmetallausführung, Messing poliert verchromt.

Mit Anschlussschläuchen, Rückflussverhinderern und Sieben.

Mit Antiblockiersystem (ABS) für Sicherheitsabschaltung bei Dauerbetätigung.

Тур	Artikel-Nummer		
AQUA200	2188 00 23		
AQUA210	2194 00 23	mit ABS-Funktion	

Technische Angaben

Mindestfließdruck: 1,0 bar

TW 0,07 I/s; TWW 0,07 I/s Berechnungsdurchfluss: Volumenstrom: 0,10 l/s bei 3 bar Fließdruck 1 - 15 s einstellbar

Fließzeit:

Gültig für AQUA200:

Schallschutz: Armaturengruppe I / P-IX 19067/IZ

DW-6508CL0355 DVGW Reg-Nr.:

Zubehör

-30°

- diebstahlhemmender Luftsprudler

