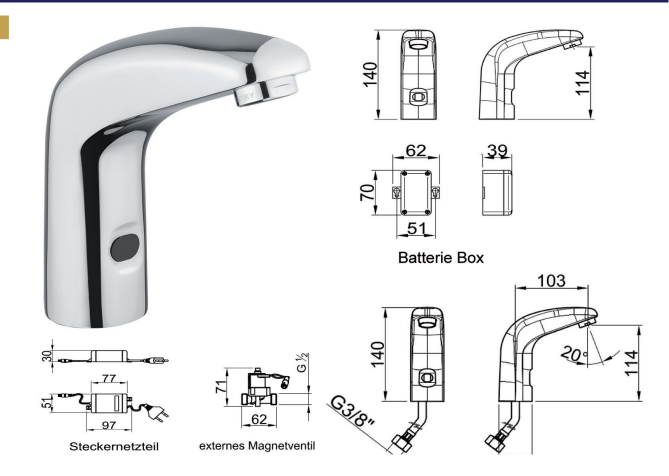
Sensor-Standventil Easy

mit Batteriebetrieb oder mit Steckernetzteil



Blinox Sensor-Standventil Easy

wahlweise: mit (B) Batteriebetrieb mit 4 Stück AA-1,5 V Alkaline-Batterien

im externen Schutzfach für ca. 150.000

Auslösungen oder (E) 230 V AC Spannungsversorgung mittels Steckernetzteil,

Messing-Armaturenkörper verchromt, mit festem Auslauf, Luftsprudler 6 l/min. zur Montage an kaltes oder vorgemischtes Wasser mittels Cu-Rohr und externen Elektroventil,

inkl. Anschluss am Eckventil durch flexiblem , beiliegendem Schlauch G3/8", Auslösung über berührungslosen Infrarot-Sensor mit automatischer Hygienespülung

technische Details:

Auslauf-Ausladung 102 mm

Auslaufhöhe 114 mm

Sicherheitsabschaltung: nach 60 sec. Hygienespülung aktiviert alle 24 h nach

Nichtbenutzung Laufzeit Hygienespülung: 10 sec

Spannungsüberwachung: LED-Anzeige bei geringer Spannung der Batterie

Technische Daten

Mindestfließdruck: 1 bar Betriebsdruck: 1 bis 8 bar

max. zulässige Trinkwassertemperatur: 70°C

Volumenstrom: 6 I/min

Anschluss G ½ B Spannungsversorgung: 4 Stück AA-1,5 V AlkalineBatterien (B)

für ca. 150.000 Auslösungen oder Steckernetzteil (E)



Material Messing		Oberfläche verchromt
Modell	Bezeichnung	Artikel-Nr.
BliSen-Vent-W-Easy-B	mit (B) Batteriebetrieb	980372
BliSen-Vent-W-Easy-E	Sensor-Standventil Easy Steckernetzteil	980373



