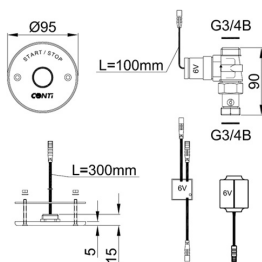
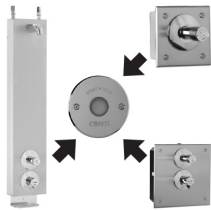


Umrüstset Dusche, Ölhydraulik auf elektronische Selbstschlussfunktion UNI-90, DN15, Netzbetrieb 12 V/DC, DN15



Umrüstung Dusche, Ölhydraulik auf elektronische Selbstschlussfunktion

Elektronische Duscheinrichtung, zur Umrüstung bestehender Duschen, Duschpaneele und Reihenbrauseanlagen mit ölhydraulischem Selbstschlussventil. Mit benutzungsabhängiger und verstellbarer Hygienespülung.

Bestehend aus:

- Steuerung, programmierbar, mit Anschlussleitungen und Anschlussstecker
- Piezo-Taster: Farbring rot, Rosetten: Ø 95 mm, mit Befestigungsbohrungen, hochglanzverchromt
- 6 V/DC Magnetventil ROBUST, bistabil, in Kartuschenbauform, mit Anschlussleitung und Anschlussstecker

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäß DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.

Eigenschaften:

Anschluss-Nennweite: DN15,
Stromversorgung: Netzbetrieb 12 V/DC,
Ausführung: elektronisch,

Technische Daten:

Technische Daten
Anschlussspannung (Netz): 12 V/DC

Betriebsdruck: 1,0 – 5,0 bar
Wassertemperatur (max.): 70 °C (kurzzeitig, zur therm. Desinfektion, 80 °C)
Wasserlaufzeit: 30 s Werkseinstellung (3 – 180 s), mit Start/Stopp-Funktion
Hygienespülung: 12 h / 30 s (Werkseinstellung) nach letzter Betätigung (12, 24, 72 h einstellbar oder deaktivierbar)
Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s
Schutzart: IP68 (elektronische Komponenten)

Bei Netzversion zwingend erforderliche Verbindungsleitung bauseits im

Schutzrohr verlegen.

Die elektrische Verdrahtung darf nur von einer Elektrofachkraft gemäß DIN VDE 105-100 durchgeführt werden.