

CONPRO Dusche Aufputz, mit therm. Desinfektion, verchromt, Aufputz, Wasserhydraulik, Thermostat, DN15



CONPRO Dusche AP, verchromt, Wasserhydraulik, mit Abgangsbogen, DN15

Für Wandaufbau, zum Anschluss an Kalt- und Warmwasser, Verbrühschutz, eigensicher.

- Möglichkeit zur manuellen Durchführung einer thermischen Desinfektion
 - mit integriertem Selbstschlussventil, massive Ausführung in Metall, Gehäuse und Betätigungs element aus Messing, Hydrauliksteuerung, Kartuschen technik, Temperatur einstell bereich 10 - 50 °C, Temperatur wähler mit Sicherheitssperre mit Festanschlag, integrierte Rück flussverhinderer und Edelstahlschmutzfang siebe, einstellbare Durchflussmenge und eingestellte Wasserlaufzeit
 - alle wasserführenden Bauteile aus hygienischem Werkstoff entsprechend den Vorgaben der Trinkwasserverordnung und den a.a.R.d.T.
 - Wandanschlussatz mit absperrbaren S-Anschlüssen, Winkelanschlussverschraubungen und kürzbarem Abgangsbogen nach oben, verchromt
 - Thermostat mit Verbrühschutz, eigensicher

Basisfunktionen:

Wasserlaufzeit:

30 s Werkseinstellung nach DIN EN 816

Eigenschaften:

Anschluss-Nennweite: DN15,
Bedienung: Wasserhydraulik,
Mischung: Thermostat,
Montage: Aufputz,
Farbe: verchromt,
Thermische Desinfektion: mit therm. Desinfektion,

Technische Daten:

Technische Daten

Betriebsdruck: 1,5 - 5,0 bar

Wassertemperatur (max.): 60 °C (kurzzeitig, zur therm. Desinfektion,

75 °C)

Durchflussmenge: 0,37 l/s einstellbar (3 bar Fließdruck)

Berechnungsdurchfluss: 0,15 l/s

Anschluss Stichmaß: Zugang 140 - 160 mm

Anschluss Stichmaß: Abgang 100 - 170 mm

Anschluss: G 1/2 B