KLEINER STREBER

Effiziente Warmwasserbereitung im Mini-Format.

Der elektronische Mini-Durchlauferhitzer DEM für effizienteste Warmwasserversorgung am Handwaschbecken. Der DEM ist mit einer Regelelektronik, einem Auslauftemperatursensor und einem integriertem Durchfl ussmengenregler ausgestattet. Damit ist eine gradgenaue Temperaturbegrenzung möglich.

Elektronisch geregelter Mini-Durchlauferhitzer DEM

-) Hocheffiziente Warmwasserversorgung am Handwaschbecken
- > Temperatur und Durchflussmenge intern einstellbar
-) Über- und Untertischmontage
-) Universell einsetzbar für druckfeste und drucklose Armaturen, kalkarmes oder kalkhaltiges Wasser
- > NEU: optimiertes Strahlbild mit neuem Spezial-Strahlregler
- > Elektronische Regelung mit maximaler Effizienz
- > Temperaturbegrenzung zwischen 30 °C und 50 °C einstellbar
-) Leistung je nach Gerätetyp 3,5 kW, 4,4 kW, 5,7 kW und 6,5 kW
- > Geeignet für vorgewärmtes Wasser (Solaranlagen)

Weitere Infos zu allen Vorteilen: www.stiebel-eltron.de/Mini-Durchlauferhitzer



