



Klein-Durchlauferhitzer IHW

Zur Erwärmung von Kaltwasser an einer Zapfstelle

Funktion

- Warmwasser-Erwärmung im Durchflussprinzip
- Schnelle Erwärmung ohne Standverluste
- Ideal für Handwaschbecken (IHW 35) oder Spüle (IHW 55)
- Vollautomatischer Betrieb

Montage

- Einfache Wandmontage
- 3/8" Anschluss für handelsübliche Armaturverbindung
- Modell IHW 35 mit Anschlussleitung und Stecker
- Modell IHW 55 für Festanschluss

Produktvorteile

- Untertisch- und Übertischmontage möglich
- Sehr kompakte Abmessungen für Nischeneinbau
- Komplett mit passendem Strahlregler
- Betrieb druckfest und drucklos möglich

Klein-Durchlauferhitzer IHW

Technische Daten

Durchlauferhitzer zur Erwärmung von Kaltwasser für Handwaschbecken (IHW 35) oder Spülbecken (IHW 55). Druckfeste Ausführung zur Untertisch- oder Übertischmontage. Geringe Kalkbildung durch Blankdrahtsystem. Wahlweise für offenen oder geschlossenen Betrieb.

| | Einheit | IHW 35 | IHW 55* |
|--|---------|----------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | | 379790 | 379800 |
| Art der Montage | | Untertisch oder Übertisch | Untertisch oder Übertisch |
| Montageort | | Senkrecht an der Wand | Senkrecht an der Wand |
| Bauart | | Klein-Durchlauferhitzer | Klein-Durchlauferhitzer |
| Wasseranschluss-Stutzen | Zoll | 3/8" | 3/8" |
| zulässiger Betriebsdruck | MPa | 0,6 | 0,6 |
| Mindestfließdruck | MPa | 0,12 | 0,12 |
| Einschaltvolumen | l/Min | 1,2 | 2 |
| Temperaturerhöhung 30 K | l/Min | 1,7 | 2,6 |
| Lastprofil | | XXS | XS |
| Energieeffizienzklasse ¹ | | A | A |
| Jährlicher Energieverbrauch ¹ | kWh | 471 | 466 |
| Nennleistung | kW | 3,5 | 5,5 |
| Nennspannung | V | 230 - | 230 - |
| Netzfrequenz | Hz | 50 | 50 |
| Bemessungsstrom | A | 15,2 | 23,9 |
| Spezifischer Widerstand bei 15 °C | Ohm/cm | 1100 | 1100 |
| Elektrischer Anschluss | 1/N/PE | Netzkabel mit Stecker | Festanschluss |
| Schutzklasse | I | Mit Schutzleiter | Mit Schutzleiter |
| Schutzart | IP | 25 (strahlwassergeschützt) | 25 (strahlwassergeschützt) |
| Abmessungen B x H x T | mm | 170 x 225 x 75 | 170 x 225 x 75 |
| Gewicht | kg | 1,2 | 1,2 |

¹ Nach Verordnung (EU) Nr. 812/2013 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU

*Lieferbar ab ca. 11-2021