

Hydraulischer Durchlauferhitzer druckfest

Hydrex 21

- + Leistung: 21 kW
- + Anschlüsse (1/2")
- + für mehrere Abnahmestellen wie zum Beispiel Waschtisch, Dusche und Badewanne
- + für Festanschluss, ohne Stecker, Anschlusskabel nicht mitgeliefert



Technische Daten

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Lastprofil | S |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse | A |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in % | 40 |
| Jährlicher Stromverbrauch in kWh | 450 |
| Weitere Lastprofile, für deren Einsatz sich der Warmwasserbereiter eignet | - |
| Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in % | - |
| Jährlicher Stromverbrauch in kWh | - |
| Temperatureinstellung des Temperaturreglers (ab Werk) in °C | 55 |
| Schalleistungspegel, innen, in dB | 16 |
| Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs bei Schwachlastzeiten | - |
| <p>Alle bei der Montage, Installation oder Wartung des Warmwasserbereiters zu treffenden besonderen Vorkehrungen sind in der Gebrauchs- und Montageanleitung beschrieben. Lesen und befolgen Sie die Betriebs- und Installationsanleitungen!</p> | |
| <p>„smart“-Wert „1“: die Informationen zur Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz und zum jährlichen Strom- bzw. Brennstoffverbrauch gelten nur bei eingeschalteter intelligenter Regelung.</p> | |
| Wert der smart-Funktion | 0 |

Durchlauferhitzer Hydrex 21

thermoFLOW

Technische Daten

| | |
|------------------------------------------|--------------------------------|
| Täglicher Stromverbrauch | 1,23 kWh |
| Nennspannung | 400 V ~ 50 Hz ohne Netzstecker |
| Nennleistung | 21 kW |
| Absicherung | 32 A |
| Min. Leitungsquerschnitt | 4 mm ² |
| Warmwasserleistung (Δt 25°C) | 11,8 L/min |
| Warmwasserleistung (Δt 35°C) | 8,2 L/min |
| Bauart | geschlossen |
| Erforderlicher Wasserwiderstand bei 15°C | $\geq 1300 \Omega$ |
| Einschaltmenge | 2,5 L/min |
| Max. Zulauftemperatur | 20 °C |
| Stillstandsverbrauch | < 0,001 kW/h |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP24 |
| Wasseranschluss | G 1/2" |
| Anschluss Stutzenabstand | 100 mm |
| Max. Eingangswasserdruck | 0,6 MPa |
| Mindest. Eingangswasserdruck | 0,1 MPa |

Abmessungen

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Maße H x B x T / Gewicht | 472 x 255 x 115 mm / 4,4 kg |
| Verpackungsmaße H x B x T / Gewicht | 500 x 300 x 165 mm / 4,5 kg |

Artikelnummer

| | |
|----------|---------------|
| HYDREX21 | 4260458242766 |
|----------|---------------|

Achtung!!!

Vor Inbetriebnahme muss das Gerät mit kaltem Wasser befüllt werden!
Entlüftung durch den Kaltwasserzulauf. Geschlossene (druckfeste) Installation nur mit Druckarmaturen.