

Komfortowy podgrzewacz przepływowy PrimeX



Zastosowanie

Do pojedynczych i grupowych punktów poboru:

> Łazienka (natrysk, wanna, umywalka)

> Łazienka z natryskiem

> Zlewozmywak kuchenny

> Umywalka



Komfortowy podgrzewacz przepływowy PrimeX



Pytania dotyczące produktu: +48 61 8499408

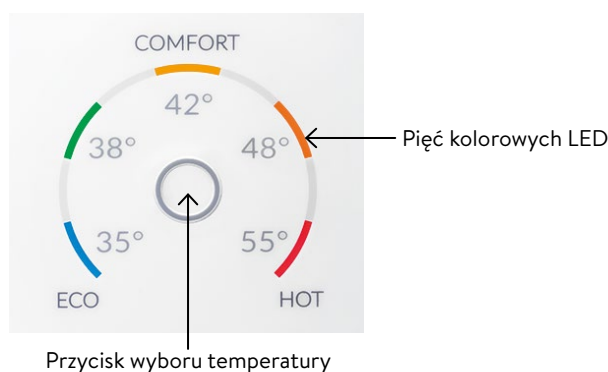
Klasa efektywności energetycznej A (Skala: A+ do F)		PrimeX (18, 21, 24, 27 kW)			
Nr artykułu:	3200-36317				
Konstrukcja:	ciśnieniowa				
Dopuszczalne ciśnienie znamionowe [MPa (bar)]:	1(10) ¹⁾				
Przyłącza wody (śrubowe):	G ½"				
Wybór temperatur [°C]:	35 – 38 – 42 – 48 – 55				
Wydajność ciepłej wody przy $\Delta t = 28\text{ K}$ ^{2) 3) 4)} [l/min]:	9,2	10,7	12,3	13,8	
Przepływ załączający / max przepływ [l/min]:	1,5 / 8,0 ⁵⁾				
Moc znamionowa [kW]:	18	21	24	27	
Napięcie znamionowe [3~/PE 400V ⁶⁾ AC]:	stałe przyłącze				
Prąd znamionowy [A]:	26	30	35	39	
Wymagany przekrój przewodów [mm ²]:	4,0	4,0	6,0	6,0	
Grzałka nieosłonięta IES [®] :	✓				
Certyfikat VDE / stopień ochrony:	✓ / IP 25				
Specyficzna rezystywność wody przy 15 °C [$\Omega\text{ cm}$] \geq :	1100				
Pojemność znamionowa [litry]:	0,4				
Waga (stan napełniony) [kg]:	ok. 4,2				
Wymiary (wys. x szer. x gł.) [cm]:	46,8 x 23,9 x 9,6				

1) Pracuje również bezciśnieniowo 2) Wzrost temperatury np. z 12 °C do 40 °C 3) W zależności od ustawionej mocy przyłączeniowej 4) Woda zmieszana 5) Ilość przepływu wody ograniczona do optymalnego podniesienia temperatury 6) Zatwierdzony również dla napięcia znamionowego 380 V

Opis

- > Regulowany elektronicznie przepływowy podgrzewacz wody z prostą koncepcją obsługi
- > Szybki i prosty wybór temperatur jednym przyciskiem na pięciu poziomach: 35 °C, 38 °C, 42 °C, 48 °C i 55 °C
- > Stabilna temperatura do granicy wydajności. TWIN TEMPERATURE Control TTC[®] zapewnia dokładną regulację temperatury również przy wahaniami ciśnienia wody
- > Wyjątkowo niski przepływ załączający urządzenie od 1,5 l/min dzięki innowacyjnej technice przepływu wody
- > Szczególnie odporny na powietrze system grzewczy dzięki innowacyjnemu układowi kanałów wodnych
- > System grzałki nieosłoniętej IES[®] odpowiada za dłuższą żywotność, mniejsze zwapnienie oraz jest efektywny i łatwy w serwisowaniu
- > Elektroniczny system zabezpieczeń z rozpoznawaniem pęcherzyków powietrza, wyłącznikiem termicznym i ciśnieniowym
- > Multiple Power System MPS[®] ustawia maksymalny pobór mocy urządzenia podczas instalacji
- > Bezproblemowy montaż dzięki swobodnej przestrzeni montażowej i różnym możliwościom przyłącza

Komfortowy przyciskowy panel sterowania



Przez jednorazowe naciśnięcie może być wybrana kolejna temperatura (35 °C, 38 °C, 42 °C, 48 °C lub 55 °C).

Komfortowy podgrzewacz przepływowy

PrimeX

Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408



Przykładowa instalacja z dwoma punktami poboru.

Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.

