

Genomströmningsvärmare CEX och CEX-U ELECTRONIC MPS®



CEX



CEX-U

Elektroniskt styrd genomströmningsvärmare i kompaktformat för ett eller flera tappställen. Temperaturinställning mellan 20°C och 60°C sker med touchkontroller och visas på displayen på värmarens front. Elektronik reglerar effektupptagningen upp till installationseffekten för att uppnå önskad utgångstemperatur.



Typ	CEX	CEX-U
Artikel nummer	26233	26213
RSK-nr	694 90 96	694 90 97
Energiklass	A	A
Temp-inställning	20-60 °C	20 – 60 °C
Flödesmängd vid 28 °C temp-höjning	5,5 l (11 kW) eller 6,5 l (13,5 kW)	5,5 l (11 kW) eller 6,5 l (13,5 kW)
Tillslags-/ maximalflöde	2/5 l/min	2/5 l/min
Valbar installationseffekt	11 eller 13,5 kW	11 eller 13,5 kW
Märkström	16 A eller 20 A	16 A eller 20 A
Minsta motstånd vatten 15°C	1.000 Ωcm	1.000 Ωcm
Skyddsform	IP 25	IP 25

Tillbehör

FX (art-nr 2400-26050)

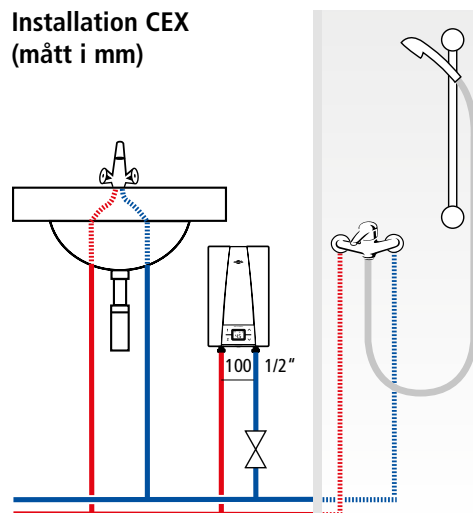
Extra fjärrkontroll



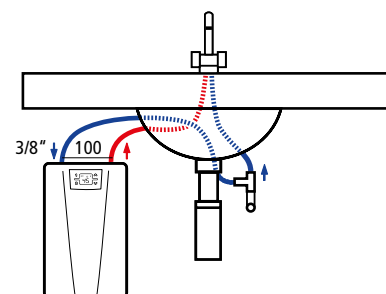
Produktbeskrivning

- Elektronisk genomströmningsvärmare med 11kW eller 13,5kW effekt (väljes vid installationen)
- Temperaturinställning genom TWIN TEMPERATUR CONTROL TTC upp till max effekt
- Lämplig att använda i solaranläggningar
- Problemlös installation genom utanpåliggande anslutningar och små yttermått. (OBS! CEX med G15 nertill och CEX-U med G10 upptill)
- Nätkabel för 3-fas anslutning
- MULTIPLE POWER SYSTEM MPS maximal inkopplingseffekt (11kW eller 13,5 kW) väljes vid installationen enligt förutsättningarna på installationsplatsen.

Installation CEX (mått i mm)



Installation CEX-U (mått i mm)



Stockholms Elinvest AB

Dalhemsvägen 44, 141 46 Huddinge

Tel: 08-774 96 20, Fax: 08-711 35 50

www.sto-elinvest.se, info@sto-elinvest.se