

Clage E-comfort DBX18 Next

Varenummer: 8031213

DBX er basis modellen av gjennomstrømsvarmere som automatisk regulerer vanntemperaturen med elektronikk. DBX18 har en effekt på 18 kW (26 A) ved 400 V og en maksimal strømningsmengde på 7 l/min.

DBX serien er den mest kosteffektive serien av gjennomstrømsvarmere til dusj og bad og kommer derfor blant annet uten brukergrensesnitt. Vannet kontrolleres automatisk av enheten og sørger for en bryfri hverdag for brukeren. Temperaturen kan reguleres på innsiden av enheten mellom 30°C til 60°C men enhetene blir levert med en forhåndsinnstilt temperatur på 50°C.

- Ved åpen installasjon må det i tillegg bestilles 90° 1/2" rørvinkel

Opplysningsplikt: Vann- og avløps installasjoner må installeres av rørlegger. Forskrift om elektrisk utstyr § 21 – Elektrisk installasjonsmateriell som er ment for å kunne inngå i et fast elektrisk anlegg Kan kun installeres av en registrert installasjonsvirksomhet.

() Varmtvannsproduksjonen kan bli begrenset for optimal temperaturøkning, innstillbar gjennom vannmengdejustering. Teknisk informasjon og beregninger tar utgangspunkt i inngangstemperatur på 15°C.*

() Den innstilte effekten (18, 21, 24 eller 24 kW) bestemmer verdiene for nominell strøm, kabeldiameter og varmtvannseffekt.*



Teknisk info

Modell	DBX18
Dimensjoner (h x b x d)	46,8 x 23,9 x 9,6 cm
Ampere	26 A
Kilowatt	18 kW
Volt	3 fase 400 V
Tilkoblingstype	Fast installasjon
Betjening	Ingen
Vanntemperatur	50 °C
Maks. temperatur	60 °C
Min. strømningsmengde	1,5 l/min
Maks. strømningsmengde	7 l/min

Varmtvannsyttelse

9,2 l/min

IP grad

IP 25

Energiklasse

A