



PSH 80 WE-R - Ciśnieniowy, poj. ogrzewacz c.w.u., wiszący, pionowy, z wymiennikiem spiralnym podł. prawostronne, króciec cyrkulacji, grzałka elektr. 2

Indeks: 201761 Producent: STIEBEL ELTRON Kod producenta: 236231

Cena: 1,594.22 zł

Opis

PSH 80 WE-R - Ciśnieniowy, poj. ogrzewacz c.w.u., wiszący, pionowy, z wymiennikiem spiralnym podł. prawostronne, króciec cyrkulacji, grzałka elektr. 2

Producent: STIEBEL ELTRON

Zastosowanie Pionowe wiszące ogrzewacze pojemnościowe są w stanie dostarczać ciepłą wodę do kilku punktów poboru, przykładowo jako zasilanie indywidualne lub grupowe w łazience i kuchni. Wiszące ogrzewacze pojemnościowe wyposażone są w elektryczną grzałkę rurkową ze stali szlachetnej. Dodatkowo wbudowany jest rurkowy wymiennik ciepła umożliwiający integrację wiszącego ogrzewacza pojemnościowego przykładowo w centralnej instalacji grzewczej. To ciśnieniowe urządzenie nadaje się do wszystkich armatur ciśnieniowych dostępnych w sprzedaży. Może także służyć do bezciśnieniowego zasilania jednego punktu poboru. Cechy komfortu Temperatura regulowana jest bezstopniowo, tryb nagrzewania sygnalizowany jest wizualnie. Bieżącą temperaturę wody można odczytać na wskaźniku przebiegu temperatury. Efektywność Wysoce skuteczna izolacja termiczna zapewnia niskie straty ciepła. Najbardziej ekonomicznym rozwiązaniem jest podłączenie wieży hydraulicznej do instalacji grzewczej za pośrednictwem wbudowanego rurkowego wymiennika ciepła. Konstrukcja przystosowana jest do recyklingu i umożliwia segregację poszczególnych komponentów zależnie od ich materiału. Montaż Uchwyty w urządzeniu pozwalają na bezpieczne przenoszenie. Łatwa wymiana w miejsce wszystkich typowych wiszących ogrzewaczy pojemnościowych. Uniwersalne mocowanie umożliwia szybki i łatwy montaż na ścianie. Wieża hydrauliczna może zostać podłączona do rurociągu z tworzywa sztucznego, miedzi lub stali szlachetnej. Kołnierz grzejny można z łatwością wyjąć i jest on wyposażony w drugą rurkę czujnika do zewnętrznej regulacji wytwornicy ciepła. Duży otwór kołnierzowy ułatwia wygodne odkamienianie. Przyłącze cyrkulacji podnosi komfort ciepłej wody w dłuższych instalacjach rurowych. Przyłącze do rurkowego wymiennika ciepła wyprowadzone jest zależnie od modelu po prawej lub lewej stronie. Bezpieczeństwo Za ochronę przeciwkorozyjną odpowiada wysokiej jakości anoda magnezowa i stalowy wewnętrzny zbiornik pokryty specjalną emalią „anticor” nakładaną bezpośrednio. Automatyczna ochrona przed zamrażaniem nadzoruje temperaturę wody i zapobiega zamrożeniu zbiornika przy niskich temperaturach.

Parametry

Pojemność	1
Kod producenta	69786876
Rodzaj	elektryczny

Typ	pojemnościowy
EAN	4017212362310
Stan	Nowy