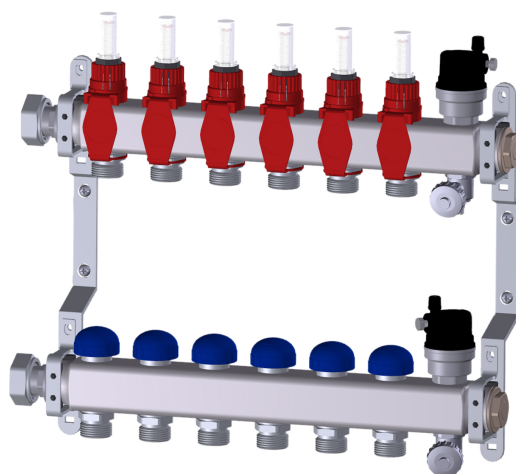


Rozdzielacze Premium line

Poland - Purmo



- Łatwy w instalacji
- Wykonany ze stali nierdzewnej
- Zintegrowane zawory
- Zawiera przepływomierz
- Automatyczny odpowietrznik

Opis

Rozdzielacze PREMIUM LINE ze stali nierdzewnej o profilu kwadratowym 40x40 mm, z pełnym wyposażeniem, fabrycznie zmontowane i poddane powietrznej próbie szczelności przy ciśnieniu 10 bar, w opakowaniu są dodatkowo: plastikowe plakietki do opisu sekcji, kołki montażowe, instrukcja w języku polskim. W komplecie: wskaźniki przepływu 0-6 l/min z funkcją blokady i pamięci nastawy wstępnej oraz możliwością oczyszczenia zabrudzonej fiolki, wkładki termostatyczne przystosowane do montażu głowic termoelektrycznych z podłączeniem M30x1,5, śrubunek podłączeniowy 1" z uszczelnieniem płaskim, korek zaślepiający 1", automatyczny odpowietrznik oraz zawór spustowy, króćce przyłączeniowe z rozstawem 50 mm dla złązek z eurostożkiem i gwintem 3/4", stalowe uchwyty montażowe z wkładkami tłumiącymi drgania.

Obszar zastosowania

Rozdzielacze Premium line są odpowiednie dla dobrze działających systemów ogrzewania podłogowego. Zawierają przepływomierz i automatyczny odpowietrznik, co zapewnia łatwą instalację i niskie koszty utrzymania. Odpowiednie dla systemów wymagających dystrybucji mieszanej wody o niższej temperaturze przepływu.

Kryteria wyboru

Aby wybrać Rozdzielacze Premium line lub obliczyć ich moc, skorzystaj z naszego serwisu projektowego lub skontaktuj się z lokalnym biurem Purmo. Do szybkiego doboru użyj quickguide.

Podstawowe instrukcje użytkownika

Rozdzielacze obiegów grzewczych są dostarczane jako Rozdzielacze Premium line z 2 do 12 obiegami grzewczymi. W celu instalacji, odwołaj się do kodu QR wydrukowanego na belce rozdzielczej, który prowadzi do obszernego filmu instruktażowego. Upewnij się, że wszystkie części łączące są uszczelnione za pomocą pierścieni O-ring, co umożliwia łatwe dostosowanie do warunków strukturalnych.

Specyfikatory tekstu recepty

Rozdzielacze Premium line ze stali nierdzewnej 1" z płasko uszczelniającymi rurami rozdzielczymi i zbiorczymi wykonanymi ze stali nierdzewnej 1.4301/C5CrNi18-10. Dźwiękochłonne, wstępnie zmontowane na ocynkowanych wspornikach stalowych, zawierają zintegrowane, przetestowane zawory, regulowane przepływomierze (0,5-6 l/min), automatyczny odpowietrznik oraz zawór napełniający i spustowy. Zawiera blokady regulacyjne, tabliczki znamionowe, śruby i kołki. Kod QR zapewnia instrukcje online i film montażowy

Gwarancja

Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
Etim Class		EC010292 - Rozdzielacz do ogrzewania/chłodzenia podłogowego
Waga	Kilogram (kg)	2.171, 2.484, 2.802, 3.155, 3.453, 3.776, 4.094, 4.472, 4.755, 5.093, 5.446
Szerokość	milimetr (mm)	204, 254, 304, 354, 404, 454, 504, 554, 604, 654, 704
Głębokość	milimetr (mm)	80
Rozszerzalny		Yes
Rodzaj połączenia strony pierwotnej		2-rurowy
Z odpowietrznikiem		Yes
Ogranicznik temperatury		No
Z termometrem		No
Materiał		Stal nierdzewna
Z pompą obiegową		No
Ze wskaźnikiem ciśnienia / manometrem		No
Z zaworem do napełniania i zaworem spustowym		Yes
Z zaworem mieszającym		No
Z regulatorem		No
Ciśnienie różnicowe obwodu pierwotnego	Kilo Pascal (kPa)	100, 5
Średnica nominalna po stronie pierwotnej		1 cal (25)
Z siłownikiem termicznym		No
Ze wskaźnikiem przepływu		Yes
Układ/miejsce przyłącza po stronie pierwotnej		Lewy/prawy
Rozdzielacz wielostrefowy		Yes
Liczba grup obwodu wtórnego		10, 11, 12, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
Średnica zewnętrzna rur po stronie wtórnej	milimetr (mm)	10, 20
Z zaworami po stronie pierwotnej		No
Min. różnica ciśnień na zasilaniu/powrocie	Kilo Pascal (kPa)	5
Równoważenie hydrauliczne		Statyczny
Pomiar temperatury zasilania		Brak
Pomiar temperatury powrotu		Brak
Pomiar przepływu		Analogowy
Z zaworem ceramicznym		No
Klasa ciśnienia urządzenia		PN 6

Funkcja	Jednostka	Wartość
Grupy zamykane		Yes
Przyłącze obwodu wtórnego		Euroconus
Średnica nominalna po stronie wtórnej		3/4 cala (20)
Ze wspornikiem do mocowania ściennego		Yes
Rodzaj przyłącza głównego		Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
Z zaworem do napełniania/opróżniania		No
Zakres przepływu	Litre per hour (l/h)	6
Średnia temperatura (praca ciągła)	Degrees celsius (°C)	2,70
Z obudową		No
Do instalacji chłodniczych		Yes
Z zaworem zwrotnym		No
Maks. liczba obiegów		3

Dokumentacja

Opis dokumentu	Typ dokumentu	Link
purmo rozdzielacz premium line instrukcja montazu	Instrukcje instalacji	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_5099f5ee-db57-4abe-8e9f-6999bfe0d707

Rzeczy

Kod artykułu	Kod przedmiotu
FBWMSST0240142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 2 obiegi
FBWMSST0340142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 3 obiegi
FBWMSST0440142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 4 obiegi
FBWMSST0540142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 5 obiegów
FBWMSST0640142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 6 obiegów
FBWMSST0740142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 7 obiegów
FBWMSST0840142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 8 obiegów
FBWMSST0940142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 9 obiegów
FBWMSST1040142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 10 obiegów
FBWMSST1140142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 11 obiegów
FBWMSST1240142P0	Rozdzielacz PREMIUM z rotametrami - 12 obiegów