

Rozgałęzienie do małego zestawu mieszającego

Poland - Purmo



- Wysoka wydajność cieplna
- Estetyczny design
- Wszechstronne połączenia
- Łatwa instalacja
- Dostosowywany

Opis

Grzejnik Rozgałęzienie do małego zestawu mieszającego jest zaprojektowany dla lepszej wydajności grzewczej w nowoczesnych kuchniach i łazienkach. Dzięki podwójnym kolumnom i wstępnie zainstalowanemu wieszakowi na ręczniki, ten grzejnik nie tylko pełni praktyczną rolę grzewczą, ale także dodaje wyrafinowanego akcentu do wystroju wnętrza. Obsługuje systemy centralnego i elektrycznego ogrzewania, co czyni go wszechstronnym wyborem na różne sezony. Dostępny w różnych wysokościach i eleganckich wykończeniach, można go dostosować do różnych projektów wnętrza.

Obszar zastosowania

Grzejnik Rozgałęzienie do małego zestawu mieszającego jest idealny do kuchni i łazienek dzięki podwójnej konstrukcji rur, oferującej wysoką emisję ciepła. Nadaje się również do większych pomieszczeń wymagających szybkiego ogrzewania. Jego centralne dolne podłączenie i kompatybilność z elementami grzewczymi sprawiają, że jest wszechstronny.

Kryteria wyboru

Aby uzyskać dokładne specyfikacje i kryteria doboru, skorzystaj z naszego serwisu projektowego lub użyj broszury Rozgałęzienie do małego zestawu mieszającego dla szybszego doboru.

Podstawowe instrukcje użytkownika

Zainstaluj grzejnik Rozgałęzienie do małego zestawu mieszającego, używając dołączonych uchwytów ściennych. Podłącz przez centralne dolne połączenia (rozstaw rur 50 mm), upewniając się, że dopływ wody jest po lewej stronie. Użyj dostarczonego zestawu montażowego i wieszaka na ręczniki. Upewnij się, że odpowietrzniki są prawidłowo ustawione.

Specyfikatory tekstu recepty

Rozgałęzienie do małego zestawu mieszającego radiator to dwukolumnowa jednostka grzewcza zaprojektowana dla wysokiej wydajności i estetycznego wyglądu w kuchniach i łazienkach. Zawiera wstępnie zamontowany chromowany wieszak na ręczniki. Jednostka ma podłączenie dolne środkowe z wlotami o średnicy 1/2" (rozstaw 50 mm) i obsługuje dodatkowe elementy grzewcze elektryczne. Dostępne wysokości to 1000 mm, 1200 mm, 1500 mm i 1800 mm, z mocami od 753 do 1586 watów przy ΔT 50°C. Standardowe wykończenie to RAL 9016, ale można zamówić inne kolory RAL. Jest kompatybilny z maksymalnym ciśnieniem roboczym 10 bar i maksymalną temperaturą pracy 110°C.

Gwarancja

Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
---------	-----------	---------

Dokumentacja

Opis dokumentu

Typ dokumentu

Link

Rzeczy

Local Code

Kod artykułu

Kod przedmiotu
