

Narbonne V VT

Grzejniki dekoracyjne pionowe Narbonne V VT składają się z kilku połączonych ze sobą profilowanych stalowych elementów grzejnych o prostokątnym przekroju. Każdy konwektor ma dwa dolne otwory łączące, każdy z gwintem zewnętrznym G ½", umożliwiającym dolne połączenie. Cztery boczne otwory z gwintem wewnętrznym G ½" są zwykle przeznaczone do montażu wkładki termostatycznej Danfoss z regulacją wstępną, a także odpowietrznika i zaślepek zamykających. Konwektory Narbonne V VT są wyposażone w dwie osłony boczne, ale bez górnej kratki maskującej. Profile grzewcze są montowane pionowo, tak aby zachować odstęp między nimi o szerokości 2 mm, niezbędny do kompensacji rozszerzalności cieplnej elementów i umożliwić idealne pokrycie lakierem całej powierzchni konwektora. Większość modeli jest wyposażona w elementy konwekcyjne, zwiększające wydajność grzewczą konwektorów. Max. ciśnienie robocze: 5 barów dla wersji standardowej, 8 barów dla wersji wysokociśnieniowej. Akcesoria: korek i odpowietrznik, termostatyczna wkładka zaworowa wbudowana w grzejnik. Kolor: RAL 9016, inne kolory RAL dostępne na zamówienie.