

GRZEJNIK PŁYTOWY PURMO VENTIL COMPACT CV22 900x600 1433W**Cena :****436,98 zł**Nr katalogowy : **CV22 900X600**Dostępność : **Dostępny**Stan magazynowy : **bardzo wysoki**Średnia ocena : **brak recenzji****GRZ.PURMO CV22 900X600 1433W**

Stalowy grzejnik płytowy przeznaczony do zamkniętej instalacji c.o. zabezpieczonej przeponowym naczyniem wzbiorczym (możliwy montaż w układach otwartych do mocy 25kW). Pracuje w instalacji z miedzi, stali, tworzywa, zasilanej z kotła: gazowego, olejowego, elektrycznego, sieci ciepłej, kolektora słonecznego i pompy ciepła. **Grzejnik zasilany z dołu lub z boku, z elementami konwekcyjnymi i wbudowanym zaworem termostatycznym.** Powierzchnie boczne obudowane osłonami, powierzchnia górna okryta osłoną typu grill; 6 otworów przyłączeniowych (4 w każdym narożniku grzejnika i 2 otwory dolne) z gwintem wewnętrznym 1/2". Zasilanie odpodłogowe z prawej strony (opcjonalnie z lewej -na zamówienie).

- Wysokość grzejnika: **900 mm**
- Długość grzejnika: **600 mm**
- Ciężar grzejnika: **30,42 kg**
- Moc grzewcza dla parametrów: 75/65/20 °C = **1433 (W)**
- Rodzaj podłączenia: **dolne**
- Ilość płyt grzejnika: **dwupłytowy**

Specyfikacja grzejników płytowych Purmo:

- Materiał: głęboko tłoczna blacha niskowęglowa walcowana na zimno FePO1
- Grubość blachy:
 - z której tłoczy się płyty grzejników: 1.25 mm
 - z której wykonuje się ożebrowanie konwekcyjne: 0.5 mm
- Rozstaw pionowych kanałów wodnych: 33 1/3 mm
- Rozstaw przyłączy grzejnika: 50 mm
- Maksymalne ciśnienie robocze: 10 bar
- Maksymalna temperatura: 110°C
- Kolor: RAL 9016 biały (* inne kolory na zamówienie)
- Deklaracja zgodności z: PN-EN 442
- Atest Higieniczny: HK/B/1503/01/2005
- Gwarancja: 10 lat

Grzejnik zawiera w komplecie: osłona górna (grill), dwie osłony boczne, wkładkę zaworową podwójnej regulacji, dwa korki, odpowietrznik, komplet uchwyty ściennych.

PODANE CENY SĄ CENAMI BRUTTO (23%VAT). Ceny dotyczą grzejników w kolorze białym RAL 9016. Za dopłatą istnieje możliwość zamówienia grzejnika w innym kolorze. Ceny grzejników kolorowych są wyższe o 30% (kolory metaliczne 40%).

Dostępne są również grzejniki różnych rozmiarów i typów, co pozwala na łatwe dobranie grzejnika do każdej wielkości pomieszczenia.