



Data Sheet

2023-03-27

Panelradiatorer

Compact Ventil Flex Plan



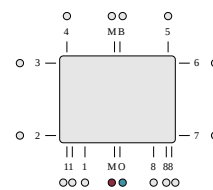
Stålpanel radiator med plan front, centertilslutning og integreret ventil Flamingo (FLA-M28). Compact Ventil Flex Plan forenkler projektering og installation og sparer tid og penge. Takket være det unikke radiator design kan ventilindsatsen flyttes fra højre til venstre side, samtidig med at forsyningen altid er på venstre side. Medfølgende Purmo Quick konsoller eller Monclac (tilbehør) sikrer samme afstand mellem væg og tilslutninger (gælder for typer: 21S, 22, 33). Den installerede ventilindsats Flamingo (FLA) sikrer præcis forindstilling og energieffektivitet. FLA's høje flowkapacitet og fremragende respons på flow- og temperaturændringer gør det muligt at anvende FCVF i lavtemperatursystemer med forskellige typer varmekilder, såsom varmepumper. Compact Ventil Flex Plan fås i mange forskellige størrelser (længde, højde og sektioner) og farver. Produktet leveres som standard i hvid RAL 9016 (andre farver fås efter anmodning).

Properties

Max operating temperature °C	110
Standard	EN442; EN10130
Connection dimension	6 x G 1/2
Pressure rating	PN10
Material	Koldvalset stål
Standard colour	Hvid RAL 9016
Types	11; 21; 22; 33
Heights [mm]	300; 400; 500; 600; 900
Widths [mm]	400; 500; 600; 700; 800; 900; 1000; 1100; 1200; 1400; 1600; 1800; 2000; 2300; 2600; 3000

Connections

ETIM MO Vandret forbindelse



Packages

Compact Ventil Flex Plan panelradiator leveres med sidepaneler og topriist. Radiatoren levereres komplet med Purmo Quick konsoller, luftskrue, 1/2" blindprop og ventilinsats Flamingo (FLA), M28.

Prescription text

PTB.1 Radiatorer

PTB.11 Panelradiatorer

Fabrikat Purmo type Compact Ventil Flex Plan

Stål panelradiator Purmo Compact Ventil Flex Plan med midteranboring, tilslutning G1/2" cc50mm. FCVF er en designradiator med glat frontplade. Fremløb til venstre. Ventil indsats kan flyttes fra højre til venstre side takket være den specielle radiator konstruktion og luftskruer. Radiatoren er med fabriksmonteret Flamingo ventilindsats (FLA-M28), kv værdi 0,016-0,52/0,016-0,81 (med termostat/uden termostat). Nøjagtighed i henhold til EN215: +/-10% (Indstilling N, åben og Dp 10kPa), flow tolerance (l/h) for kv værdi med termostat og Dp på 10kPa: +/-2. Farve Hvid RAL 9016. Levereres med luftskruer, sidepaneler og toprist samt Purmo Quick konsoller. Levereres i beskyttende emballage og med frontbeskyttelse der fjernes sammen med slutrengøringen.

FCVF XX

XX = Type 11, 21S, 22, 33-højde 30-90 (cm) , længde 40-300 (cm)

Supplerende tekst

- Udstyret med H-block med bypass til et-rørs systemer
- Udstyret med Quattro 2-rørsfordelere med afspæring i hvid- eller forkromet udførelse. Tilslutning cc50 til installationen (tilslutningsfordeler til parallel tilslutning af flere radiatorer)
- Udstyret med Dynamisk ventilindsats PR-Q

Tilbehør panelradiatorer

- Termostat Evosense med skjult maksimal temperaturbegrænsning.
- Gulvkonsoler
- Vægbeslag Monclac
- Låsebeslag til offentlige lokaler
- Håndklædestang

Warranty

Purmo Group Denmark ApS yder 10 års garanti fra leveringsdagen. Garantien dækker materiale- og fabriksfejl. Skal radiatoren udskiftes, leverer vi uden beregning for kunden et tilsvarende produkt eller et produkt, med tilsvarende tekniske egenskaber. Garantien dækker ikke skader, opstået på grund af ukorrekt opbevaring og behandling under transporten, på arbejdspladsen eller på installationsstedet. Læs mere under Garantibetingelser.

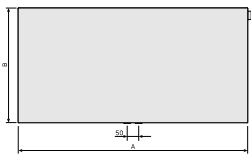


Quality standard

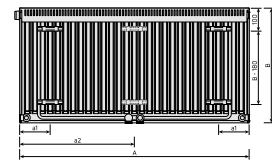
CE.png



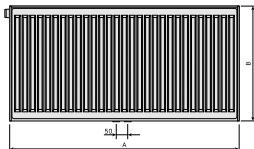
Installation



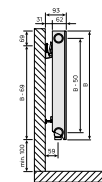
Compact Ventil Flex Plan, set forfra



Compact Valve Flex Plan, Ramo type 11;
bagsiden



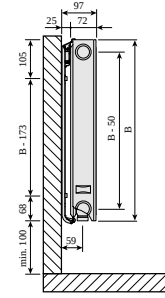
Compact Valve Flex Plan, Ramo typer 21, 22,
33; bagsiden



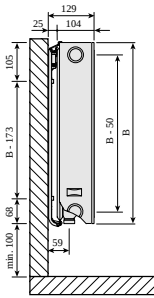
Compact Ventil Flex Plan, Ramo type 11; vist
fra siden; SSMS konsoller



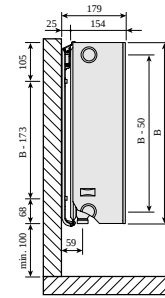
Compact Ventil Flex Plan, Ramo type 33; set fra toppen



Drawing Plan, Ramo Compact Ventil Flex T21 MC, type 21, set fra siden



Plan, Ramo Compact Ventil Flex, type 22, set fra siden



Plan, Ramo Compact Ventil Flex, type 33, set fra siden

