

SKU: 5XXXXYYY

Radiator baie Heko



Descriere

Radiatoarele Heko sunt fabricate conform standardului european EN 442.

Parametri tehnici sistem încălzire

- Sistemul de încălzire trebuie să fie închis, fără aport de oxigen, conform DIN 4751
- Sistemul trebuie aerisit și verificat permanent împotriva prezenței oxigenului
- Prima încălzire trebuie efectuată la putere redusă a sursei
- Se interzice alimentarea continuă cu apă a sistemului
- În cazul folosirii unor aditivi chimici anti-coroziune, anti-îngheț, substanțe dedurizatoare, concentrația trebuie verificată periodic
- Pentru lucrări de reparație/mentenanță se admite golirea radiatoarelor doar pe perioade scurte de timp
- Agentul termic să nu aibă caracter acid PH 8,5 – 9,5 (pentru sisteme ce nu conțin aluminiu, iar conținutul de ioni Ca+Mg să fie de maxim 1nmol/l
- Agentul termic să aibă salinitate între 30 - 500mg/cm și un conținut maxim de 0,1 mg/l; oxigenul dizolvat să fie mai mic de 0,1 mg/l
- Agentul termic trebuie să satisfacă cerințele VDI 2035

Pentru curățarea radiatoarelor se vor folosi doar agenți de curățire neabrazivi și neagresivi. A se consulta eticheta produsului de curățire.

În cazul prezenței depunerilor și impurităților din interiorul radiatorului nu se pot garanta caracteristicile tehnice, precum și funcționarea în parametri optimi.

Domenii de utilizare

Instalații de încălzire cu radiatoare/convectoare

Lista elementelor livrate

- Radiator
- Elemente fixare; dop; aerisitor manual

Date tehnice

Material: Otel

Presiune maxima utilizare: 10bar

Temperatura maxima utilizare: 95°C

Articole

SKU	Poza	Latime radiator	Inaltime radiator	Unitate masura
55400800		400mm	800mm	buc
54001000		400mm	1000mm	buc
54001200		400mm	1200mm	buc
54001500		400mm	1500mm	buc
54001800		400mm	1800mm	buc
55500800		500mm	800mm	buc
55001000		500mm	1000mm	buc

55001200		500mm	1200mm	buc
55001500		500mm	1500mm	buc
55001800		500mm	1800mm	buc
55600800		600mm	800mm	buc
56001000		600mm	1000mm	buc
56001200		600mm	1200mm	buc
56001500		600mm	1500mm	buc
56001800		600mm	1800mm	buc