

## **Radiator otel 22\*600\*1800 mm cu console , dop fix si aerisitor/Radiator otel 22 x 600 x 1000 mm cu**

I.D.: 104010127

Data publicarii 08.10.24 Coduri CPV 44621111-0 44621100-0

Pretul estimativ: 1.688,23 RON - 1.688,23 RON

Descriere: Radiator otel 22\*600\*1800 Radiator din otel din tabla de 1.2 mm, vopsit in alb prin cataforeza, tratat impotriva ruginii, cu convector termic poentru disiparea caldurii su suprafata marita. Racorduri: 4 x DIN G ½" Furnitura contine accesoriile necesare instalarii: - dibluri cu surub; - suporti de perete "L"; - Dop G 1/2" ; - aerisitor manual G 1/2" Finisajul corpului de incalzire cuprinde trei faze principale: - Pregatirea suprafetei: degresare (65°C) , fosfatate (55-65°C, pH= 4,8 5,5) , spalare; - Aplicarea vopselei primare: se utilizeaza vopsea epoxid-esterica, pe baza de apa, aplicata prin imersare, la temperatura de 160°C; - Aplicarea stratului final de vopsea: Se utilizeaza vopsea praf poxidpoliesterica, aplicată electrostatic la temperatura de 180°C;/Radiator otel 22\*600\*1800 Radiator din otel din tabla de 1.2 mm, vopsit in alb prin cataforeza, tratat impotriva ruginii, cu convector termic poentru disiparea caldurii su suprafata marita. Racorduri: 4 x DIN G ½" Furnitura contine accesoriile necesare instalarii: - dibluri cu surub; - suporti de perete "L"; - Dop G 1/2" ; - aerisitor manual G 1/2" Finisajul corpului de incalzire cuprinde trei faze principale: - Pregatirea suprafetei: degresare (65°C) , fosfatate (55-65°C, pH= 4,8 5,5) , spalare; - Aplicarea vopselei primare: se utilizeaza vopsea epoxid-esterica, pe baza de apa, aplicata prin imersare, la temperatura de 160°C; - Aplicarea stratului final de vopsea: Se utilizeaza