
Baie cu recirculare interna si externa Labo S200-H13, 7 l, -20 °C - 100 °C

I.D.: 88070964

Data publicarii	13.10.23	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 18.760,56 RON - 18.760,56 RON

Descriere: S200-H13 - Baie cu recirculare interna si externa Labo S200-H13, 7 l, -20 °C - 100 °C Baie cu recirculare interna si externa Labo S200-H13, cu functie de racire si incalzire, capacitate maxima de 7 l, domeniu de temperatura - 20 °C - 100 °C Pentru recircularea externa este necesara o manta pentru temperatura constanta, care se comanda separat Cea mai evidenta caracteristica a seriei S Labo de bai cu recirculare este constructia lor redusa, respectiv dimensiunile exterioare Comparativ cu celelalte serii, seria S, prezinta o inaltime mai mica si o latime mai mare Toate baile cu recirculare Labo functioneaza cu agenti frigorifici ecologici (fara CFC) Pentru recircularea externa este necesara o manta pentru temperatura constanta, care se comanda separat Avantaje: Baie cu recirculare interna si externa Labo S200-H13 realizata din otel inoxidabil, cu o capacitate de 7 l, ce prezinta functie de racire si incalzire avand o constructie redusa comparativ cu cele din seria C Daca se doreste conectarea la alte echipamente (rotaevaporatoare, reactoare, condensatoare, etc.) se impune ca baia sa prezinte atat recirculare interna, cat si externa a lichidului La nivelul corpului baii nu se afla un buton de pornire/oprire, in cazul acesta compresorul functioneaza tot timpul (chiar si in timpul incalzirii) Este dotata cu un sistem de evacuare al apei (robinet), situat in spatele baii Suprafetele care intra in contact cu lichidul (pompa, cuva baii, etc.) sunt realizate din inox 316 (otel inox
