

Longtherm RMB-235-120, gesoldeerde warmtewisselaar, 230 °C, 25 bar

Artikelnummer: 8018300

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Type | RMB-235-120 |
| Aantal platen | 120 |
| Plaatdikte | 0,300000 mm |
| Inhoud primaire zijde (s1/s2) | 23,70 l |
| Inhoud secundaire zijde (s3/s4) | 23,70 l |
| Plaatmateriaal | AISI 316L |
| Afdichtingsmateriaal | Koper |
| Max. toelaatbare bedrijfstemperatuur | 230 °C |
| Max. spreiding primair/secundair | 100 K |
| Max. toel. bedrijfsdruk | 25 bar |
| Aansluiting | DN80/PN40 |
| Aansluitmateriaal | C22.8N |
| Aansluitingsvariant | draadaansluiting |
| Max. hoogte | 788 mm |
| Hoogte s1-s2/s3-s4 | 682 mm |
| Breedte | 310 mm |
| Breedte primair-secundair | 204 mm |
| Diepte | 306 mm |
| Gewicht | 141,00 kg |

Beschrijving

Longtherm

Gesoldeerde 1-weg platenwarmtewisselaar van roestvrij staal (1.4404) met koper soldeersel vacuüm-gesoldeerd. Maten R..B-14 tot R..B-110 met schroefdraadaansluiting, R..B-235 met DIN-flensaansluiting.

Goedkeuring overeenkomstig Richtlijn Drukapparatuur 2014/68/EU. Met CE-markering.