

# Longtherm RLB-110-2-30, gesoldeerde warmtewisselaar, 230 °C, 25 bar

reflex

Thinking solutions.



## Kenmerken

|                                      |                                   |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Type                                 | RLB-110-2-30                      |
| Aantal platen                        | 30                                |
| Plaatdikte                           | 0,300000 mm                       |
| Inhoud primaire zijde (s1/s2)        | 2,40 l                            |
| Inhoud secundaire zijde (s3/s4)      | 2,40 l                            |
| Plaatmateriaal                       | AISI 316L                         |
| Afdichtingsmateriaal                 | Koper                             |
| max. toelaatbare bedrijfstemperatuur | 230 °C                            |
| max. toel. bedrijfsdruk              | 25 bar                            |
| max. spreiding primair/secundair     | 100 K                             |
| Aansluiting                          | AG 2 1/2"                         |
| Aansluitmateriaal                    | AISI 316L                         |
| Aansluitingsvariant                  | Draadaansluiting met schroefdraad |
| Max. hoogte                          | 466 mm                            |
| Breedte                              | 258 mm                            |
| Breedte primair-secundair            | 170 mm                            |
| Diepte                               | 84 mm                             |
| Gewicht                              | 17,90 kg                          |

## Beschrijving

Longtherm

Gesoldeerde 2-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.