

# Longtherm RMG-21-80, geschroefde warmtewisselaar, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8114900

**reflex**

Thinking solutions.



## Kenmerken

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Type                                 | RMG-21-80    |
| Kleur                                | blauw        |
| Aantal platen                        | 80           |
| Plaatdikte                           | 0,500000 mm  |
| Inhoud primaire zijde (s1/s2)        | 25,40 l      |
| Inhoud secundaire zijde (s3/s4)      | 25,40 l      |
| Plaatmateriaal                       | AISI 316L    |
| Framemateriaal                       | P355GH       |
| Afdichtingsmateriaal                 | NBR butyl    |
| Max. toelaatbare bedrijfstemperatuur | 110 °C       |
| Max. spreiding primair / secundair   | 100 K        |
| Max. toel. bedrijfsoverdruk          | 10 bar       |
| Aansluiting                          | DN100 / PN10 |
| Aansluitmateriaal                    | AISI 316L    |
| Aansluitingsvariant                  | flens        |
| Max. hoogte                          | 1181 mm      |
| Hoogte s1-s2 / s3-s4                 | 719 mm       |
| Breedte                              | 480 mm       |
| Breedte primair-secundair            | 225 mm       |
| Diepte                               | 1145 mm      |
| Gewicht                              | 405,00 kg    |

## Beschrijving

Longtherm

Geschroefde platenwarmtewisselaar met RVS platen.

De platen met kleefvrije NBR butyl pakkingen worden aan de bovenste draagstang opgehangen en vervolgens met de spanschroeven in het koolstofstalen frame bevestigd.

Goedkeuring overeenkomstig Richtlijn Drukapparatuur 2014/68/EU.