

Longtherm RLG-19-70, geschroefde warmtewisselaar, 110 °C, 16 bar

Artikelnummer: 8125100

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Type | RLG-19-70 |
| Kleur | blauw |
| Aantal platen | 70 |
| Plaatdikte | 0,500000 mm |
| Inhoud primaire zijde (s1/s2) | 14,65 l |
| Inhoud secundaire zijde (s3/s4) | 14,65 l |
| Plaatmateriaal | AISI 316L |
| Framemateriaal | P355GH |
| Afdichtingsmateriaal | NBR butyl |
| Max. toelaatbare bedrijfstemperatuur | 110 °C |
| Max. spreiding primair / secundair | 100 K |
| Max. toel. bedrijfsdruk | 16 bar |
| Aansluiting | DN65 / PN16 |
| Aansluitmateriaal | NBR butyl |
| Aansluitingsvariant | flens |
| Max. hoogte | 946 mm |
| Hoogte s1-s2 / s3-s4 | 700 mm |
| Breedte | 395 mm |
| Breedte primair-secundair | 192 mm |
| Diepte | 758 mm |
| Gewicht | 290,20 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.