

Reflex Longtherm RMG-07-10, geschroefde warmtewisselaar, 110 °C, 16 bar

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	RMG-07-10
Kleur	blauw
Aantal platen	10
Plaatdikte	0,500000 mm
Inhoud primaire zijde (s1/s2)	0,70 l
Inhoud secundaire zijde (s3/s4)	0,89 l
Plaatmateriaal	AISI 316L
Framemateriaal	P355GH
Afdichtingsmateriaal	NBR butyl
max. toelaatbare bedrijfstemperatuur	110 °C
max. toel. bedrijfsoverdruk	16 bar
Max. Spreizung primär/sekundär	100 K
Aansluiting	AG 2"
Aansluitmateriaal	AISI 316L
Aansluitingsvariant	Draadaansluiting met schroefdraad
Max. hoogte	596 mm
Hoogte s1-s2/s3-s4	394 mm
Breedte	300 mm
Breedte primair-secundair	126 mm
Diepte	563 mm
Gewicht	76,30 kg

Beschrijving

Reflex Longtherm
Geschroefde warmtewisselaar met RVS platen, AISI 316.

De platen met 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.

