

GOEDHART PRODUCT CATALOGUS 2012.01

Klant :

Project :

Pos. :

Aantal : 6 stuks

Datum: 21-3-2012

Dubbelzijdig blazend FC38Dp-63457 Low Speed R-134a DE

(Article no.: 707613)

## Selectiegegevens

Capaciteit	kW	18,7	Koudemiddel		R-134a DE
Luchthoeveelheid	m <sup>3</sup> /h	10266	Verdampingstemperatuur	°C	-8,0
Lucht temperatuur In	°C	0,0 (85,0%)	Vloeistoftemperatuur	°C	30,0
Lucht temperatuur Uit	°C	-3,6 (94,3%)			
Rijplaag	mm	0,2			

## Technische gegevens

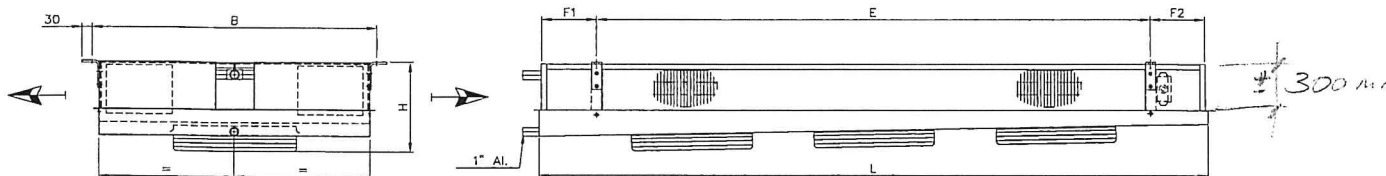
Lamel afstand	mm	7	Blok		Cu / Al
Oppervlak	m <sup>2</sup>	87	** Omkasting		gegalvaniseerd
Volume	dm <sup>3</sup>	27	Afwerking		Wit RAL 9003
Gewicht (leeg)	kg	216	* Geluidsdruk niveau - afstand	dB(A)-m	50,9 @ 3,0 [+/- 2 dB(A)]
Vloeistofaansluiting / Zuigleiding	mm	16 / 42			

## Ventilator(en)

Aantal ventilatoren		3			
Data per ventilator:					
Ventilator diameter	mm	450	Fase - Spanning - Frequentie	V-Hz	1 x 230 /50
Ventilator toerental	tpm	910 [ 6p (E) ]	Beschermingsklasse		IP44
Opgenomen vermogen	W	190	Geluidsvermogen niveau (LwA)	dB(A)	68,5
Nominale stroom	A	0,90			

## Afmetingen

L -	2850 mm	E -	2550 mm	E3 -	mm	F1 -	116 mm
B -	1000 mm	E1 -	mm	E4 -	mm	F2 -	116 mm
H -	520 mm	E2 -	mm	C -	mm		



\* De geluidsdruk is berekend volgens EN13487. Voor verdere informatie verwijzen wij U naar onze documentatie.  
 \*\* Alle bevestigingsmaterialen RVS.