

Datum: 2019-02-14
 Aanvraag d.d.:
 Project:
 Offerte Nr.:
 Positie:
 Contactpersoon:



Verdamper (DX) GADC RX 035.2/4-70.A

Capaciteit:	13.5 kW ⁽¹⁾	Koudemiddel:	R507A ⁽²⁾
Opp. reserve:	0.0 %	Verdampingstemp.:	-5.0 °C
Luchtdebiet:	9428 m ³ /h	Oververhitting:	5.0 K
Lucht intrede:	2.0 °C	Condensatietemp.:	40.0 °C
Lucht uittrede:	-1.3 °C	Onderkoeltemp.:	35.0 °C
Luchtdruk:	1013 mbar		

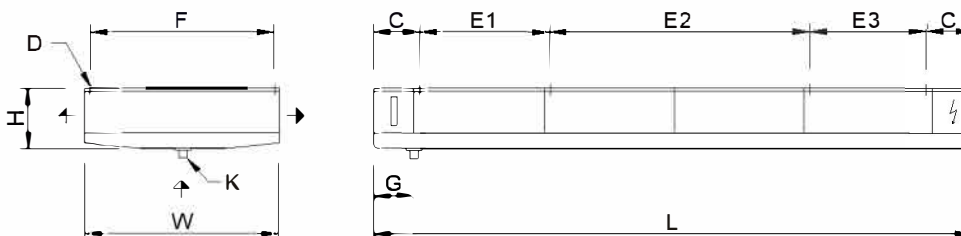
Ventilatoren (AC):	4 Aantal 1~230V 50Hz	Geluidsdrukkniveau:	58 dB(A) in 3.0 m ⁽³⁾
Motorgegevens:		Geluidsvermogen:	81 dB(A)
Toerental:	1340 min-1	Luchtworp:	ca. 2 x 17 m ⁽⁴⁾
Capaciteit (el.):	0.17 kW	Rijp:	0.0 mm
Stroomopname:	0.73 A ⁽⁵⁾		
ErP:	Compliant ⁽⁶⁾		

Totale el. opgenomen vermogen:	0.61 kW	Energie efficiency klasse:	C (2014)
--------------------------------	---------	----------------------------	----------

Omkasting:	AIMg, RAL 9003	Pijpen:	Koper ⁽⁷⁾
W.W. oppervlak:	63.3 m ²	Lamellen:	Epoxy ⁽⁷⁾
Pijpinhoud:	12.6 l	Verdeler dp:	0.6 bar
Lam. afstand:	7.00 mm	Zuigaansl.:	35.0 * 1.50 mm
Ledig gewicht:	129 kg ⁽⁸⁾	Intredeaansl.:	22.0 * 1.00 mm
Max. bedrijfsdruk:	32.0 bar	PED classification:	Catagorie I, module A ⁽⁹⁾

Afmetingen:

L =	3136 mm
W =	1026 mm
H =	318 mm
E1 =	678 mm
E2 =	1360 mm
E3 =	618 mm
F =	963 mm
C =	240 mm
G =	210 mm
D =	11 mm
K =	G1¼"



Afvoer volgens DIN ISO 228-1 met Gasdraad (vlakke afdichting).
 Pas op: Schets en afmetingen gelden niet voor alle varianten!