

SCHEDA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET

ST 02A.2400AG.0.0.0

Rev. 00

Pg. 1/1

Date

01.01.12

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

MODEL:	MODELLO:	RA 400		
Compressed air flow rate	Portata nom. aria compr.	Nm ³ /h l/min	2400 40000	
Air fittings	Attacchi aria	IN OUT	DN 100 PN 16 DN 100 PN 16	
Fans	Ventilatori		2x 600 mm	
Cooling air flow rate	Portata totale ventilatori	Nm ³ /h l/min	2x 8200 2x 136667	
Power supply	Alimentazione	V / ph / Hz	400 / 3 / 50	
Power consumption	Potenza assorbita	Watt	2x 760	
Working pressure	Pressione di esercizio	bar	7	(Max 12)
Inlet air temperature	Temperatura aria ingresso	°C	120	(Max 120)
Outlet air temperature	Temperatura aria uscita	°C	34	(Max 66)
Ambient temperature	Temperatura ambiente	°C	25	(Max 45)
Dimensions	Dimensioni	A	mm	2060
		B	mm	490
		C	mm	937
		D	mm	2410
		E	mm	540
Gross Weight	Peso lordo	Kg	280	

Standard features / Caratteristiche tecniche

Separator type	Centrifugal	Separatore di condensa	Centrifugo
Drain discharge	Manual	Scarico condensa	Manuale
Heat Exchanger tubes	Copper	Fascio tubiero scambiatore	Rame
Separator material	Aluminium	Materiale separatore	Alluminio

Prestazioni e dati tecnici: +/- 5%

Performances & specifications: +/- 5%

