

SCHEDA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET

ST 02A.0960.G.0.0.0

Rev. 02

Pg. 1/1

Date

19.12.11

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

MODEL:	MODELLO:	RA 160		
Compressed air flow rate	Portata nom. aria compr.	Nm ³ /h l/min	960 16000	
Air fittings	Attacchi aria	IN OUT	2-1/2" G 2-1/2" G	
Fans	Ventilatori		1 x 550 mm	
Cooling air flow rate	Portata totale ventilatori	Nm ³ /h l/min	8200 136667	
Power supply	Alimentazione	V / ph / Hz	400 / 3 / 50	
Power consumption	Potenza assorbita	Watt	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	2110
		B	mm	655
		C	mm	675
		D	mm	1220
		E	mm	165
Gross Weight	Peso lordo	Kg	120	

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%

