

SCHEDA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET

ST 02A.0060.G.0.0.0

Rev. 01

Pg. 1/1

Date

18.05.05

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

MODEL:	MODELLO:			RA 10
Compressed air flow rate	Portata nom. aria compr.	Nm3/h l/min	60 1000	
Air fittings	Attacchi aria	IN OUT	1" G 1" G	
Fans	Ventilatori			1 x 250 mm
Cooling air flow rate	Portata totale ventilatori	Nm3/h l/min	800 13333	
Power supply	Alimentazione	V / ph / Hz	230 / 1 / 50-60	
Power consumption	Potenza assorbita	Watt	20	
Drain discharge connec.	Attacchi scarico condensa	G	1" G	
Working pressure	Pressione di esercizio	bar	7	(Max 16)
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	955
		B	mm	270
		C	mm	555
		D	mm	600
		E	mm	120
Gross Weight	Peso lordo	Kg	19	

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%

