

SCHEDA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET

ST 02A.0120.G.0.0.0

Rev. 01

Pg. 1/1

Date

18.05.05

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

MODEL:	MODELLO:			RA 20	
Compressed air flow rate	Portata nom. aria compr.	Nm3/h		120	
		l/min		2000	
Air fittings	Attacchi aria	IN		1" G	
		OUT		1" G	
Fans	Ventilatori			1 x 250 mm	
Cooling air flow rate	Portata totale ventilatori	Nm3/h		800	
		l/min		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		20	

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%

