

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

MODEL:	MODELLO:	RA 300	
Compressed air flow rate	Portata nom. aria compr.	Nm ³ /h l/min	1800 30000
Air fittings	Attacchi aria	IN OUT	DN 100 PN 16 DN 100 PN 16
Fans	Ventilatori		1 x 800 mm
Cooling air flow rate	Portata totale ventilatori	Nm ³ /h l/min	12000 200000
Power supply	Alimentazione	V / ph / Hz	400 / 3 / 50
Power consumption	Potenza assorbita	Watt	660
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 B mm C mm D mm E mm	2060 490 945 2090 540
Gross Weight	Peso lordo	Kg	250

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%

