

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

MODEL:	MODELLO	RA 160/P		
Compressed Air flow rate	Portata nominale aria compressa	Nm3/h	960	
		l/min.	16000	
Air fittings	Attacchi aria	IN	2"-1/2 G	
		OUT	2"-1/2 G	
Fans	Ventilatori		1 x 600 mm	
Cooling air flow rate	Portata totale ventilatori	Nm3/h	12000	
		l/min.	200000	
Feed	Alimentazione			
Compressed air	Aria compressa	5bar	lt/min 800	
Filtre press.regulator	Filtro riduttore	Rp	1/2"	
Drain discharge connec.	Attacchi scarico condensa	G	1" G	
Working pressure	Press. di esercizio	bar	7	(Max. 12)
Inlet air temp.	Temp. aria ingr.	°C	100	(Max. 120)
Outlet air temp.	Temp. Aria out	°C	35	(Max. 66)
Ambient temp.	Temp. Ambiente	°C	25	(Max. 45)
Dimensions	Dimensioni	A	mm	1990
		B	mm	515
		C	mm	680
		D	mm	1345
		E	mm	165
Package dimensions	Dimensioni imballo	mm	800x1100x940	
Gross Weight	Peso lordo	kg	120	

Standard features / Caratteristiche tecniche

Separator type	Centrifugal	Separatore di condensa	Centrifugo
Drain discharge	Manual, with tap	Scarico condensa	Manuale, con rubinetto
Heat Exchanger tubes	Copper	Fascio tubiero scambiatore	Rame
Separator material	Alluminium	Materiale separatore	Alluminio

