

SCHEDA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET

ST 01A.1500.OBG.0.H

Rev. 00 Pag. 1/1

Date 19/12/2011

WATER COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ACQUA

MODEL:	MODELLO	A 250		
<i>Shell orientation</i>	Tipo installazione	Horizontal / Orizzontale		
Nom. Air flow rate	Portata nominale aria	m3/h	1500	
		l/min.	25000	
Req. Water flow rate	Portata acqua richiesta	m3/h	4	
		l/min.	67	
Air connection	Attacchi aria	IN	DN 100 PN 16	
		OUT	DN 100 PN 16	
Water connections	Attacchi acqua	IN / OUT	1"	
Discharge connec.	Attacchi scarico	G	3/8"	
Working pressure	Press. di esercizio			
-Water side	-Lato acqua	bar	3	(Max. 7)
-Air side	-Lato aria	bar	7	(Max. 12)
Inlet air temp.	Temp. aria ingr.	°C	120	(Max 200)
Inlet water temp.	Temp. Acqua ingr.	°C	15	(Max. 40)
Outlet air temp.	Temp. Aria out	°C	30	(Max. 66)
Outlet water temp.	Temp. Acqua out	°C	25	
Dimensions	Dimensioni	A	mm	1300
		A1	mm	100
		B	mm	420
		C	mm	210
		D1	mm	133
		D2	mm	220
		E	mm	750

Standard features / Caratteristiche tecniche

Separator type	Centrifugal	Separatore di condensa	Centrifugo
Separator material	Aluminium	Materiale del separatore	Alluminio
Drain discharge	Manual, with tap	Scarico condensa	Manuale, con rubinetto
Heat Exchanger tubes	stainless steel	Fascio tubiero scambiatore	acciaio inox
Shell	Carbon steel	Mantello	Acciaio al carbonio

