



Per approvazione/For approval		Dati tecnici a/Technical data at 50 Hz		OPERATING POSITION : HORIZONTAL POS. DI FUNZIONAMENTO : ORIZZONTALE		A	
Firma/Signature:		T. AMBIENTE/ROOM TEMPERATURE [°C]: 23		DESCRIZIONE/DESCRIPTION CENTRIFUGAL BLOWER		DATA E REVISIONE/REVISION REF. AND DATE	
		CLASSE DI ISOLAMENTO/INSULATION CLASS: H		DESIGN R.R DATE 28/02/18		SCALE -	
		PROTEZIONE TERMICA/THERMAL PROTECTOR [°C]: NO		CHECKED - DATE -		TOLERANCES IN ACCORDANCE WITH ISO 2768-m	
		TENSIONE-FREQUENZA/VOLTAGE-FREQUENCY [V/Hz]: 230/50		TIPO/TYPE		Dwg. no. 20918 A	
		AMPERAGGIO/CURRENT [mA]: 650		CF 100-35			
		POTENZA ASSORBITA/INPUT POWER [w]: 80		FERGAS SOUTH EUROPE			
		VELOCITA'/SPEED [RPM]: 2100		209108			
		PORTATA/AIRFLOW [m3/h]: 220					
		PRESSIONE STATICA/STATIC PRESSURE [Pa]: 275					
Data/Date:							

28/02/18 REDITATO DISEGNO ERA N. C10AD041 // -Re-edited design was N. C10AD041 R.R.

QUESTO DISEGNO APPARTIENE A FERGAS S.E. NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE - BY LAW THE CURRENT DRAWING BELONGS TO FERGAS S.E. IT CANT BE REPRODUCED OR PASSED TO A THIRD PART WITHOUT AUTHORIZATION