



Per approvazione/For approval

Firma/Signature: \_\_\_\_\_

Data/Date: \_\_\_\_\_

Dati tecnici a/Technical data at		( - )
T. FUNZIONAMENTO/WORKING TEMPERATURE [°C]:		60
CLASSE DI ISOLAMENTO/INSULATION CLASS:		F
PROTEZIONE TERMICA/THERMAL PROTECTOR [°C]:		NO
TENSIONE-FREQUENZA/VOLTAGE-FREQUENCY [V/Hz]:		230/50
AMPERAGGIO/CURRENT [mA]:		225
POTENZA ASSORBITA/INPUT POWER [w]:		34
VELOCITA'/SPEED [RPM]:		980
PORTATA/AIRFLOW [m3/h]:		220
PRESSIONE STATICA/STATIC PRESSURE [Pa]:		37
-		-
-		-

OPERATING POSITION : HORIZONTAL POS. DI FUNZIONAMENTO : ORIZZONTALE		
DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CROSS-FLOW BLOWER	DESIGN R.R. DATE 06/02/19
VENTILATORE TANGENZIALE		CHECKED - DATE -
TIPO/TYPE	TGD 60/1-240/30	
FERGAS sum entire CODE	119900	

DATA E REVISIONE/REVISION REF. AND DATE		B	A
TOLERANCES IN ACCORDANCE WITH ISO 2768-m			
Dwg. no.	119900	B	



02/02/2022 INSERITA STAFFA STD. NUOVA POS a 6 ERA 8mm -  
 06/02/19 RIEDITATO DISEGNO, ERA n.91012 // Re-edited design was n.91012 - 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