

## **MOTOR DATA SHEET**

Tipo motore: **STe444T4** 

Serie: **NEMA EPACT** 



21-11-2025

PARAMETRI ELETTRICI																	
U	CONN.	f	ı	•	Duty	1	n	Т	TL/T	TB/T	IL/I	Effici	ency at loa	d [%]	Power	r factor at l	oad [-]
V	-	Hz	kW	HP	-	Α	rpm	Nm	-	-	-	2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
460	Δ	60	90	125	cont.	136	1786	499	1.7	2.2	6.5	95.7	95.9	95.4	85.5	89.7	90.4

DATI GENERALI						
NEMA EPACT	Pressione sonora [dB]	76				
444	Potenza sonora [dB]	86				
4	Posizione scatola morsettiera	lato sinistro				
DOL, PWS	Possibilità di rotazione della scatola morsettiera	si				
F	Cuscinetto DE-Side	6315C3				
su richiesta	Cuscinetto NDE-Side	6315C3				
IMB3/IMB35	Ingrassatori	Si				
IC411	Materiale cassa	Ghisa				
1387	Materiale piedi	Ghisa				
31.2	Coperchi cuscinetto	Ghisa				
CW/CCW	Verniciatura	RAL5010				
IP55	Esecuzione climatica	N				
	NEMA EPACT  444  4  DOL, PWS  F  su richiesta  IMB3/IMB35  IC411  1387  31.2  CW/CCW	NEMA EPACT Pressione sonora [dB]  444 Potenza sonora [dB]  4 Posizione scatola morsettiera  DOL, PWS Possibilità di rotazione della scatola morsettiera  F Cuscinetto DE-Side  su richiesta Cuscinetto NDE-Side  IMB3/IMB35 Ingrassatori  IC411 Materiale cassa  1387 Materiale piedi  31.2 Coperchi cuscinetto  CW/CCW Verniciatura				

	CONDIZIONI AMBIENTALI							
Temperatura ambiente	fino a +40	Altitudine sul livello del mare [m]	fino a 1000					
Umidità relativa [%]	a +95							

ACCESSORI						
Numero di terminali o cavi	12	Sensore di temperatura nei cuscinetti	su richiesta			
Pressacavi	2	Scaldiglie	su richiesta			
Sensore di temperatura negli avvolgimenti	su richiesta	accessori opzionali	su richiesta			

STANDARD / NORME					
	NEMA MG-1				

CERTIFICATI						
CSA						

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE						
NEMA design	В	Codice NEMA	F			

