

MOTOR DATA SHEET

Tipo motore: **STe324T4**

Serie: **NEMA EPACT**



21-11-2025

	PARAMETRI ELETTRICI																
U	CONN.	f	ı	0	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	30	40	cont.	46.5	1771	161	2.3	2.05	6.2	93.2	93.7	93.0	75.5	84.1	86.1

DATI GENERALI						
NEMA EPACT	Pressione sonora [dB]	68				
324	Potenza sonora [dB]	78				
4	4 Posizione scatola morsettiera					
DOL, PWS	Possibilità di rotazione della scatola morsettiera	si				
F	Cuscinetto DE-Side	6312C3				
su richiesta	Cuscinetto NDE-Side	6312C3				
IMB3/IMB35	Ingrassatori	si				
IC411	Materiale cassa	Ghisa				
558	Materiale piedi	Ghisa				
6.88	Coperchi cuscinetto	Ghisa				
CW/CCW	Verniciatura	RAL5010				
IP55	Esecuzione climatica	N				
	NEMA EPACT 324 4 DOL, PWS F su richiesta IMB3/IMB35 IC411 558 6.88 CW/CCW	NEMA EPACT Pressione sonora [dB] 324 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 558 Materiale piedi 6.88 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	С	Codice NEMA	G			

