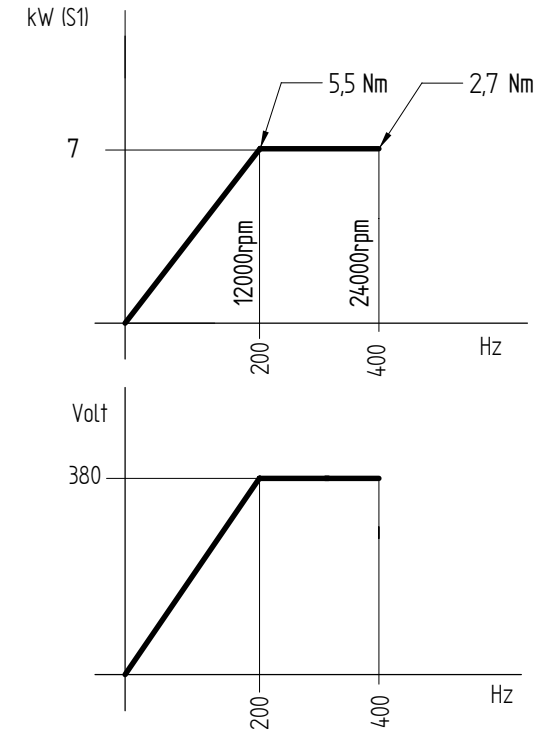


ES919 7 Kw ISO30 Aluminum Body

LABEL AND CHARACTERISTIC CURVE DATA

Tensione Nominale	Rated Tension	380 V ± 10%	220± 10%
Tipo di Collegamento in Morsettiera	Connector type in the Terminal Board	Star	Triangle
Corrente Nominale	Rated Current	16 A	28 A
Potenza Nominale	Rated Output	7 kW	
Velocità Massima	Max Speed	24000 rpm (400 Hz)	
Velocità Nominale	Rated Speed	12000 rpm (200 Hz)	
Tipo di Servizio	Type of Service	S1	
Numero di Poli	Number of Poles	2	
Rendimento Nominale η	Rated Efficiency η	0,8	
Classe di Isolamento	Insulation Class	H	
Coppia Nominale	Rated Torque	5,5 Nm	
Fattore di Potenza Nominale $\cos \varphi$	Rated Power $\cos \varphi$	0,8	
Tipo di Raffreddamento	Type of Cooling	Air (Electric Fan)	
Peso Naso Corto	Weight - Short Nose	~26 kg	
Peso Naso Lungo	Weight - Long Nose	~31 kg	



RIPRODUZIONE E/O DIFFUSIONE VIETATA					HSD						
	REV.	DESCRIZIONE REVISIONE			DATA	FIRMA					
		DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	SCALA:	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA					
	DATA				PESO:	- LAVORAZIONI MECCANICHE: UNI-ISO 22768-1/2-fH					
	FIRMA				GREZZO DI:	- SALDOCARPENTERIE:					
	MATERIALE:				SOSTITUISEE:	-GETTI:					
	TRATTAMENTO TERMICO:										
	RIVESTIMENTO SUPERFICIALE:										
	DEMINOMINAZIONE:										
ES919 070 24					REVISIONE	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					
					CODICE ARTICOLO						