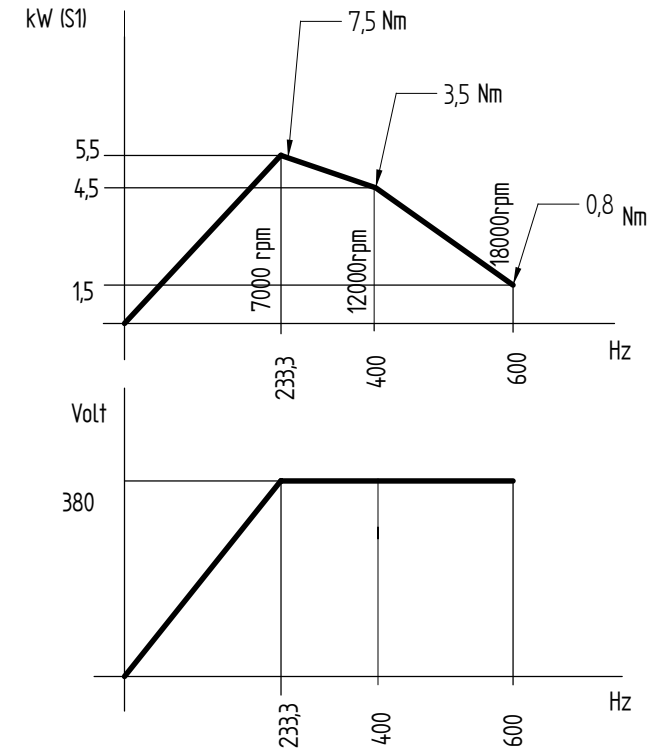


ES919 5.5kW ISO30 18000 RPM

LABEL AND CHARACTERISTIC CURVE DATA

Tensione nominale	Nominal voltage	380V ±10%	380V ±10%	380V ±10%
Potenza nominale	Rated output	5,5 kW	4,5 kW	1.5 kW
Corrente nominale	Nominal current	15 A	14 A	6.5 A
Frequenza	Frequenze	233 Hz	400 Hz	600 Hz
Velocità nominale	Nominal speed	7000 rpm	12000 rpm	18000 rpm
Scrrimento %	Slip %	1.8	0.8	0.5
Coppia nominale	Nominal torque	7,5 Nm	3,5 Nm	0,8 Nm
Vel. Max.	Max speed	18.000RPM		
Tipo di servizio	Service type	S1		
Numero di poli	Number of poles	4		
Rendimento nominale η	Nominal efficiency η	0,8		
Classe di isolamento	Insulation class	H		
Fattore di potenza $\cos \varphi$	Power factor $\cos \varphi$	0,8		
Tipo di raffreddamento	Type of cooling	ARIA FORZATA / Air (Electric Fan)		
Peso	Weight	~26 kg		



				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:					REVISIONE
RIVESTIMENTO SUPERFICIALE:					
DEGNOMINAZIONE:					
RIPRODUZIONE E/O DIFFUSIONE VIETATA					CODICE ARTICOLO