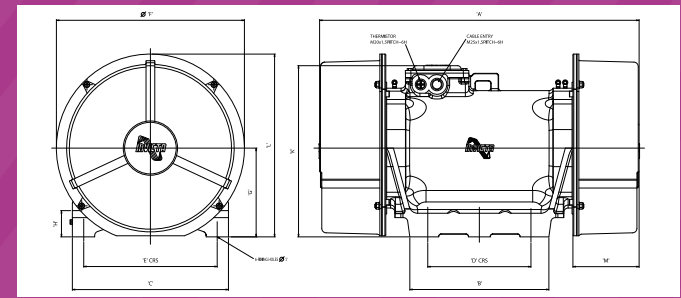




BLTz Range

4 POLE - 1440 / 1728 RPM - 50/60 HERTZ



Description Description Beschreibung			Mechanical Specification Caractéristiques Mécaniques Mechanische Spezifikation					Electrical Specification Spécifications Électriques Elektrische Daten					Dimensional Specification (mm) Spécifications Dimensionnelles Dimensionale Spezifikation														
Frame Size Type Gehäusegröße	Temp. Class Classe Klasse	Centrifugal Force Force Centrifuge Fliehkraft		Working Moment Moment de Travail Arbeitsmoment Kg.cm. (x2)		Weight Poids Gewicht (Kg)		Watts Puissance Leistung		Full Load Current Le Courant plein de Chargement Volle Lastströmung		Starting Current Courant commençant Anfangende Strömung		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	
		Kg	Newtons	50 Hz.	60 Hz.	50 Hz.	60 Hz.	Input D'entrée Auf	Output De sortie Ab	230v	120v	230v	120v	50 Hz.	60 Hz.												
BLTz 50	-75/4	T4	7500	73575	647	449	240	234	5280	4800	8.60	7.6	88.0	77	734	298	357	248	305	430	203	60	6 x 26	402	418	153	M25x1.5-6H
BLTz 75	-130/4	T4	13000	127530	1122	779	438	428	11020	10250	16.70	14.6	16.7	194	864	295	454	235	394	493	233	70	6 x 31	453	478	179 / 226	M32x1.5-6H