

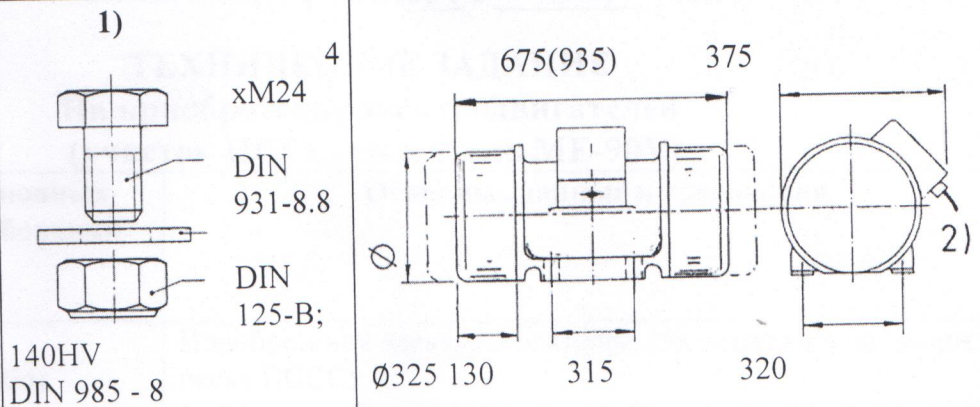
Технический паспорт двигателя

MJ850/6

Ausgabe:
Dezember/06

400V

50Hz



D	Русский		GB	F
Arbeitsmoment	Рабочий момент	850Kgcm	working moment	couple
Leistungsaufnahme	Потребляемая мощность	2,40kW	input	entrée
Leistungsabgabe	Отдача мощности	1,85kW	output	sortie
Spannung	Напряжение	400V	voltage	tension
Frequenz	Частота	50Hz	frequency	fréquence
Nennzahl	Номинальное число оборотов	965 min⁻¹	nominal speed	vitesse nominale
Kabelquerschnitt	Сечение кабеля	2) 4x1,5mm²	line	cables d'alimentation
Schutzart	Класс защиты	IP66	protection	protection
Isolierklasse	Класс изоляции	F	insulation class	classe d'isolement
Nennstrom	Номинальный ток	Y 5,10A	ratio current	courant nominal
Verhältnis: Anlaufstrom / Nennstrom	Соотношение: Пусковой ток / Номинальный ток	5,4	ratio: ratio starting / rated current	ratio: courant de marrage / courant nominal
Verhältnis: Bremsstrom / Nennstrom	Соотношение: Тормозной ток / Номинальный ток	max.4,0	ratio: brake current / rated current	ratio: courant freinage / courant nominal
cosinus	Косинус	0,68	power factor	facteur de puissance