

Luft- und Ventilatorentechnik GmbH

Ausschreibungstext FISCHBACH - FREILAUFRAD FLR - Baureihe

				Seite:
Pos.	Anzahl	Beschreibung		
		FISCHBACH FreiLaufRad mit rückwärts gekrümmten Schaufeln aus Aluminium oder verzinktem Stahlblech, je nach Typ geschweisst oder genietet. Innenaggregat ausgewuchtet nach ISO 1940 Teil 1 in Güteklasse Q 6.3., mit innenliegendem FISCHBACH-SCHEIBEN-ANKER-MOTOR, 0100 % regelbar, Isolierstoffklasse F (155°C) nach VDE 0530. Motorschutzart IP 65 (elektrischer Teil) nach DIN 40050 mit CE-Zeichen.		
		Der FISCHBACH-SCHEIBENANKER-MOTOR ist mit einem ausgeführten Thermokontakt für Temperaturüberwachung ausgestattet.		
		Herstellererklärung entsprechend der EG- Maschinenrichtlinie 98/37/EG, CE-Kennzeichnung entsprechend der EMV- Richtlinie 89/336/EG und der Niederspannungsrichtlinie 72/73 und 93/68/EG.		
		Maximale Einsatztemperatur bis 70°C.		
		Technische Daten:		
		Volumenstrom max.	V	m³/h
		Druckerhöhung	ΔPt	Pa
		Spannung max.	U	V
		Frequenz max. Leistungsaufnahme max.	fP	Hz kW
		Stromaufnahme max.	I	A
		Drehzahl max.	n	min ⁻¹
		Umgebungstemperatur max.	t	C°
		Abmessungen	LxBxH	mm
		Gewicht	m	kg
		Fabrikat: Fischbach	Туре	