

Ausschreibungstext FISCHBACH - DACHVENTILATOREN - 40.xxx - Flach-Baureihe

Seite: _____

Pos.	Anzahl	Beschreibung
		<p>Dachlüfter horizontal ausblasend in einer selbsttragenden Blechkonstruktion aus verzinktem Material.</p> <p>Das Dach ist als Revisionsöffnung konstruiert für leichten Zugang zum Ventilator und Motoranschluss. Sehr leicht zu montieren, ansaugseitig für Rohranschluss geeignet mit dem Fischbach-Ansaugstutzen passend zu dem eingebauten Gebläse.</p> <p>mit: FISCHBACH-COMPACT-GEBLÄSE (CE-Gebläse Flach-Baureihe mit vorwärts gekrümmten Schaufeln, einseitig saugend) Mit innenliegendem FISCHBACH-SCHEIBENANKER-MOTOR, elektrisch 0...100% regelbar, Isolierstoffklasse F (155°C) nach VDE 0530. Motorschutzart IP 65 (elektrischer Teil) nach DIN 40050 mit CE-Zeichen.</p> <p>Der FISCHBACH-SCHEIBENANKER-MOTOR ist mit einem ausgeführten Thermokontakt für Temperaturüberwachung ausgestattet.</p> <p>Herstellereklärung entsprechend der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU sowie der EMV-Richtlinie 2014/30/EU.</p> <p>Hersteller: Fischbach Type _____</p> <p>Technische Daten:</p> <p>Volumenstrom max. V _____ m³/h</p> <p>Druckerhöhung ΔPt _____ Pa</p> <p>Spannung max. U _____ V</p> <p>Frequenz max. f _____ Hz</p> <p>Leistungsaufnahme max. P _____ kW</p> <p>Stromaufnahme max. I _____ A</p> <p>Drehzahl max. n _____ min⁻¹</p> <p>Umgebungstemperatur max. t _____ C°</p> <p>Abmessungen L x B x H _____ mm</p> <p>Gewicht m _____ kg</p>