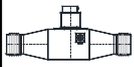


| Lfd. Nr. | Stückzahl | Gegenstand |  | Einzelpreis EUR | Gesamtpreis EUR | |
|----------|-----------|--|--|-----------------|-----------------|--|
| | | <p>Kunststoff-Kanalventilatoren Mietzsch Lufttechnik - Baureihe VRK-EC</p> <p>Objekt:</p> <p>Lauftrad wahlweise aus PVC / PPs / PPsX / PVDF geschweißt, mit Auswuchtgüte G 6,3 nach ISO 1940 fliegend auf Motorwelle aufgesetzt</p> <p>Wuchtgüte und Vibrationspegel des Ventilators entsprechend ISO 14694</p> <p>geschweißtes Kanalgehäuse mit strömungstechnisch optimierter Spirale wahlweise aus PVC / PPs / PE / PP / PVDF / PEX / PPsX Gehäuse kann motorseitig geöffnet werden</p> <p>Leistungsanschluß standardmäßig mittels angeschweißter Übergangsstücke mit ELA mit Rohranschluß und elastischen Anschlußstücken</p> <p>Direktantrieb mit EC-Motor mit integriertem EC-Controller, Motor außerhalb des Förderstromes Motorschutz im Motor integriert (Fehlermelderelais, öffnen bei Fehler, max. 2A-250VAC) Eingang 0-10VDC, Spannungsquelle 10V max. 10mA (für Potentiometer > 1kΩ) EMV-Störaussendung gemäß EN 61000-6-4 (Industriebereich)</p> <p>Sicherheitsanforderungen nach VDMA 24 167</p> <p>VRK _ _ _ / 731 W _ _ _ - EC - _ _ _ - _ _ _ - _ _ _ - _ _ _</p> <p>Nenngröße _____ Nennzahl _____ EC-Motor mit integriertem EC-Controller _____ Sonderausführung _____ Montageart _____ Einbaulage _____ Werkstoff _____</p> <p>Volumenstrom : _____ m³/h Totaldruckerhöhung : _____ Pa Temperatur des Fördermediums : _____ °C Motorleistung : _____ kW Spannung / Frequenz : _____ V _____ Hz Motornennstrom : _____ A Ventilatorzahl : _____ U/min Schallpegel L_{A3m} : _____ dB(A) Masse : _____ kg</p> <p>Fördermedium/Verwendungszweck:</p> <p>Zubehör und Sonderausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Gehäuseanschluss Saug- und Druckseite Ausführung FF mit Flansch Ausführung KOF mit Kompensator mit Flansch Ausführung KOR mit Kompensator mit Rahmen Ausführung RR mit (rechteckigem) Rahmen, ohne Übergangsstücke ◆ Kondensatablauf: Bohrung mit Verschuß / Stutzen mit Verschuß oder mit Verschraubung ◆ Wetterschutz für Motor ◆ Reparaturschalter: lose / montiert, 3-polig mit Hilfskontakt ◆ Motorschutzschalter: lose / angebaut ◆ Wandkonsole / Deckenkonsole für Montage ◆ Sonstiges | | | | |