

Externe Gebläse-Motoren

Abluftgebläse ABLG 202

Bauform

Innen frei aufstellbar, zur Verlagerung des Gebläses in einen anderen Raum (z. B. auf den Dachboden)

Design

Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, kunststoffbeschichtet

Gebläse

Doppelseitig saugendes Gebläse

Luftleistung

Abluftbetrieb 150 mm Ø nach EN 61591

Praxisgerecht: 780 m³/h Luftleistung

Freiausblasend: 280 – 900 m³/h Luftleistung

Technische Daten

Breite/Höhe/Tiefe (in mm): 340/245/270

Gesamtanschlusswert in kW: 0,29

Spannung in V: 230

Absicherung in A: 10

Montagehinweis

Durchmesser des Abluftstutzens (in mm): 150

Mitgeliefertes Zubehör

Steuerleitung 0,5 m

Nachkaufbares Zubehör

Reduzierstutzen von 150 auf 125 mm Ø, Mauerkasten DMK 150,

Steuerleitung STL-DA 5 (5 m),

Steuerleitung STL-DA 9 (9 m),

Steuerleitung STL-DA 12 (12 m),

Schalldämpfer DASD 150

(für diese und weitere Zubehörartikel siehe Seite 68 – 72)



Edelstahl

Achtung:

Mitgelieferte Steuerleitung hat eine Länge von 0,5 m. Je nach Bedarf ist eine zusätzliche Steuerleitung dazuzubestellen (siehe Seite 74).

Planungshinweis:

Bitte beachten Sie bei der Wahl des Montageorts, dass der Abstand des externen Gebläses zum Haubenkörper mindestens **5–7 Meter** betragen sollte. Das Gebläse ist **bis** zu einer Außentemperatur von **-20 °C** einsetzbar.

