



SK 3164.230 - Ventilatori da tetto per VX, VX IT

Ventilatore da tetto per ambienti d'ufficio con bassissimo livello di rumorosità (40 dB) ed elevata portata volumetrica (flusso d'aria libero 1500 m³/h).



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3164.230
Vantaggi	Facilità d'installazione: nella versione con lamiera del tetto non è necessario eseguire forature di montaggio Apparecchio precablato pronto per l'allacciamento
Materiale	Lamiera d'acciaio, verniciata
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Ventilatori da tetto Materiale di fissaggio
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,3 A A 60 Hz: 0,35 A
Dimensioni	Larghezza: 511 mm Altezza: 227 mm Profondità: 511 mm
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	Circuito interno IP 54
Nota	Riduzione della portata a 800 m ³ /h con contropressione di 40 Pa in caso di utilizzo di due flange per zoccolo con fori di aerazione
Range temperatura di esercizio	20 °C...55 °C
Confezione	1 pz.

Caratteristiche

Peso netto	18,35 kg
Peso lordo	19,36 kg
Codice tariffa doganale	84145915
ECLASS 8.0	27180716
Descrizione prodotto	SK Ventil. Tetto 230V 50/60Hz

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
-------------	---