

12NC: -

Codice EAN: -


CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Linea prodotto	-
Colore del corpo	-
Materiale del corpo	-
Colore del camino	-
Materiale del camino	-
Tipologia	-
Tipo di installazione	-
Tipo di controllo	-
Tipologia dei dispositivi di controllo e segnalazione	-
Pannellabile	-
Ubicazione del motore	-
Modo operativo	-
Dati nominali collegamento elettrico (W)	-
Corrente (A)	-
Tensione (V)	-
Frequenza (Hz)	-
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm)	-
Tipo di spina	-
Altezza del camino (mm)	-
Altezza del prodotto senza camino (mm)	-
Altezza del prodotto	-
Larghezza del prodotto	-
Profondità del prodotto	-
Altezza minima della nicchia	-
Larghezza minima della nicchia	-
Profondità della nicchia	-
Peso netto (kg)	-

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di controllo	-
Dispositivi di regolazione automatica	-
Numero di motori	-
Potenza totale dei motori (W)	-
Numero di regolazioni di velocità	-
Posizione del comando di sovralimentazione	-
Massima estrazione in output dell'aria (m3/h)	-
Estrazione dell'aria con sovralimentatore (m3/h)	-
Massimo output con aria di ricircolo (m3/h)	-
Output di ricircolo con sovralimentazione	-
Regolazione luminosità	-
Numero di luci	-
Tipo di lampadine impiegate	-
Potenza totale delle lampadine (W)	-
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm)	-
Deflettore di flusso di non ritorno	-
Materiale del filtro sporco	-
Filtro degli odori	-

PRESTAZIONI

Potenza sonora alla velocità max. (2010/30/CE)	-
Potenza sonora alla velocità max. (2010/30/CE)	-
Rumorosità in posizione di spinta (dB(A) re 1pW)	-