

Ventilante da 200 kw



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Portata aria (portata variabile)	m ³ /h - 20.000 max
Ventilatori	n.1
Prevalenza utile	Pa 350

MOTORE ELETTRICO

Potenza nominale	kW 7,5
------------------	--------

CAPACITÀ FRIGORIFERA

Aria	in 28°C/acqua in 7°C = kW 170	in 32°C/acqua in 7°C = kW 210
Collegamenti idraulici	mm 50 (2")	
Collegamenti aria	Ø 500	
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz 400/3/50 - Spina pentapolare da 32A	

DIMENSIONI

Peso	di trasporto 1.100 kg	in esercizio 1.150 Kg
Lunghezza/Larghezza/Altezza	2.400 x 2.200 x 1.700 mm	

OPTIONAL

Tubazioni flessibili in gomma con attacchi rapidi 2"/mm 50 - Bauer
Collegamenti flessibili aria (installazione interna) n.2 tubi d. 500 mm

Le descrizioni, quote o dimensioni degli articoli sopra esposti sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la Ns. società. Dimensioni e pesi sono indicativi, anche rispetto alla disponibilità del magazzino.