



Strumentazione

VENTILATORI PER SPAZI CONFINATI

EFi75xx





Strumentazione

VENTILATORE PER SPAZI CONFINATI

EFiXX

Ventilatore/aspiratore a sicurezza intrinseca certificato ATEX 94/97/EC, per l'impiego in atmosfere potenzialmente esplosive. Idoneo per aspirare gas esplosivi e ventilare spazi fino a 200m³



DESCRIZIONE

- Resistente ventola in alluminio pressofuso;
- Robusto telaio antistatico in polimeri ABS con fibra di carbonio resistente ad agenti atmosferici e chimici;
- Custodia dell'interruttore a tenuta stagna;
- Compatibile con sistema MED (con adattatore per tubo DN200);
- Cavo di alimentazione da 9 metri;
- Sezione di ventilazione DN 300

SPECIFICHE

Modello	EFi75xx (115V)	EFi75xx (230V)
Parte #	EB7201XX	EB7201XX-230
IMPA Codice	591506, 591418, 591423	591506, 59141 9, 591424
Motore	0.75 Hp	
Tipo di motore	Completamente incapsulati a prova di fiamma	
Alimentazione	115/230V, 50/60Hz, 1ø	
Amps (Start/Run)	37A /8.8A	27A /4.4A
Cavo	14AWG/2.5mm ²	
Tipi di spina	A.T.X. 100/130V	A.T.X. 240V
Temperatura operativa	-4°F to +104°F / -20°C to +40°C	
Rumorosità	89 dB @ 3' (1 m)	
Peso	44 lbs/20 kg	
Dimensioni (h/w/d)	16 x 15 x 16 in / 41 x 38 x 41 cm	
Ventola	17-ventola	

PERFORMANCE

Flusso d'aria	EFi75xx
Aria libera	2,500 cfm (4,250 m ³ /hr)
Tramite condotto	
15'/4.6 m w/ one 90° giri:	1,664 cfm (2,829 m ³ /hr)
15'/4.6 m w/ two 90° giri:	1,529 cfm (2,599 m ³ /hr)

MODELLO EFI75XX

- Motore: 3/4 Hp/0.56kw
- Alimentazione: 115/230V, 3A, 50/60HZ
- Peso: 144lbs/20kg
- Dimensioni: 16x15x16 in/41x38x41 cm

CODICE

44370477

ACCESSORI

- FDT-1215CBB tubo antistatico rinforzato, 4,6 m diametro 30cm: 44370476
- FDT-1225CBB tubo antistatico rinforzato, 7,6 m diametro 30cm: 44370435

RACCORDI PER GIUNZIONE TUBI

- I raccordi servono per raccordare 2 tubi della stessa misura.
- DC12-Raccordo per giunzione tubi 30cm: 44370473