



Ventilatore industriale ATEX RAMFAN® UB20xx

CODICE: 223.303

CHF 2'997.00 (CHF 3'239.75 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il ventilatore industriale ATEX UB20xx di RAMFAN® è un ventilatore assiale appositamente sviluppato per l'uso in atmosfere potenzialmente esplosive. Il ventilatore è ideale per la ventilazione in spazi ristretti come condotti, pozzi o simili. L'UB20xx genera un potente flusso d'aria con dimensioni e peso minimi ed è progettato per il funzionamento in aspirazione/pressione. L'alloggiamento in ABS, estremamente robusto e antistatico, è resistente agli urti, alle sostanze chimiche e alle fiamme. Grazie agli accessori opzionali, come i condotti, le bombole ad innesto rapido e un set appositamente progettato per l'ingresso nei condotti, il ventilatore industriale UB20xx di RAMFAN® è un sistema di ventilazione versatile da utilizzare in atmosfere potenzialmente esplosive.

Caratteristiche:

Ventilatore industriale ATEX per la ventilazione in spazi confinati

Elevate prestazioni dell'aria con dimensioni estremamente ridotte ed emissioni acustiche minime

Estremamente robusto grazie all'alloggiamento in ABS resistente agli urti e alle sostanze chimiche

Sicurezza aggiuntiva grazie alla protezione da sovraccarico termico durante il funzionamento

Adattatori integrati per una rapida installazione della vasta gamma di accessori

Dati tecnici

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Portata d'aria: 1.392 m³/h
Potenza del motore: 0,25 kW
Collegamento: 230 V / 50Hz
Corrente: 1,2 A
Livello sonoro: 74 dB (1m)
Rotore: 200 mm
Grado di protezione: IP55
Dimensioni (L x P x A): 350 x 350 x 390 mm
Peso: 12 kg
Approvazioni: ATEX II 2 G Ex db eb IIB T6 Gb / EN 14986

Disponibile come opzione:

Lutte antistatic 7,6 m / 4,6 m
Contentitore ad innesto rapido 7,6 m / 4,6 m Lutte antistatic
Kit di aerazione per fognature