



VENTILADOR ELÉCTRICO SA315

Ventilador eléctrico desoplado/aspiración

Para evacuar los gases peligrosos en toda seguridad :

- u Ventilación por soplado o aspiración
- u Equipados con acoples ZAG de 300 mm para empalmar con las mangueras de aspiración y de evacuación
- u Cuerpo de acero inoxidable

Compacto, se guarda con facilidad en el maletero de un vehículo

Portátil, manejable, estable y robusto

Características

Modelo	SA315
Referencia	I63.00.022
Caudal normal	2 560 m ³ /h
Caudal al aire libre	9000 m ³ /h
Peso	29,8 kg
Dimensiones L x A x P	374 x 435 x 460 mm
Diámetro de la rejilla de salida	300mm
Motor	1,1 kW Protección IP54
Alimentación	Monofásica - 230V – 50Hz
Seguridad eléctrica	Conforma a la Norma EN 50178 para la seguridad del utilizador (corriente de fuga inferior a 3,5mA)
Consumo en régimen establecido	6,1 A
Toma de alimentación	Toma macho CE – 220 V
Nivel sonoro	77 db a 3 m
Tipo de ventilación	Soplado y aspiración
Aplicación	Desahumado o desgasificación de locales Desahumado de subsuelos y de buques

Opción disponible:

Manguera de aspiración y de evacuación con espiral para SA315 - Diam 300 mm - lg 5 m

I61.20.002