

Extracción portátil para la extracción directamente en la fuente



Los extractores de humos de soldadura Röwac RGA 3.2 y RGA 3.3 son unidades de extracción portátiles, que pueden utilizarse fácilmente en el lugar de trabajo. Conectada a una antorcha de soldadura o boquilla de aspiración, la unidad extrae el humo o el vapor directamente en la fuente. Los extractores RGA tienen una función de arranque / parada automática que garantiza la extracción directa cuando el soldador comienza a soldar.

- Compacto y ligero.
- Función automática de inicio / parada
- limpieza automática del filtro
- Fácil de usar
- También es adecuado para extraer polvo de afilar

Prior Welding

Herculesweg 16
4338 PL Middelburg
Países Bajos
Tel: 0031-(0)118674074
info@priorwelding.nl
www.priorwelding.nl

RÖWAC

Prior
Welding

Datos técnicos

Datos técnicos RGA3.2 fume extraction unit	
Corriente de aire máxima	155 m ³ /St a Ø 38 mm
Vacío máximo	2250 mm/H2O
Filtro	Patrón de filtro Ø 160 mm
Potencia de motor	1, 1 kW
Tensión de conexión	230V / 50Hz
Potencia de entrada	5 A
Peso	13 kg
Altura	61 cm
Longitud	65 cm
Anchura	24 cm

Datos técnicos RGA3.3 fume extraction unit	
Corriente de aire máxima	155 m ³ /St a Ø 38 mm
Vacío máximo	2250 mm/H2O
Filtro	Patrón de filtro Ø 160 mm
Potencia de motor	1, 1 kW
Tensión de conexión	230V / 50Hz
Potencia de entrada	5 A
Peso	11 kg
Altura	42 cm
Longitud	65 cm
Anchura	24 cm



Prior Welding

Herculesweg 16
4338 PL Middelburg
Países Bajos
Tel: 0031-(0)118674074
info@priorwelding.nl
www.priorwelding.nl

ROWAC

Prior
Welding