



ASPIRADORES ESPECÍFICOS - ALTA TEMPERATURA

GS 1/41 OVEN

| POTENCIA MÁX. | DEPRESIÓN | CAUDAL | CAPACIDAD DEL DEPÓSITO |
|---------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| 1600 W | 2795 mmH ₂ O | 210 m ³ /h | 41 l |



CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ JUNTA INNOVADORA
- ▶ GANCHOS ROBUSTOS
- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ MOTORES DE DOS ETAPAS
- ▶ ASPIRADOR Y ACCESORIOS ANTIESTÁTICOS
- ▶ FILTRO RESISTENTES HASTA 200°C
- ▶ ACCESORIOS ESPECIALES

ÁREAS DE EMPLEO

HORECA



AGRICULTURA



INDUSTRIA PESADA



INNOVACIONES



DETALLES



FILTRO RESISTENTE A ALTA TEMPERATURA



BOQUILLA ESPECIAL PARA LIMPIEZA DE HORNOS, RESISTENTE A LA ALTA TEMPERATURA (HASTA 200°C)



CARTUCHO HEPA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | GS 1/41 OVEN |
|--|--------------------|---------------------|
| Código | | ASD015109 |
| Uso | | POLVO |
| Motor | | 1 |
| Potencia | W | 1300-1600 máx. |
| Voltaje | V | 220-240 |
| Depresión | mmH ₂ O | 2795 |
| Caudal | m ³ /h | 210 |
| Capacidad del depósito/material | l | 41/acero |
| Longitud del cable | m | 8,5 |
| Superficie filtrante | cm ² | 2300 |
| Nivel sonoro (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69) | dB(A) | 72 |
| Dimensión accesorios estándar | mm | 60 |
| Dimensiones (LxAxH) | mm | 400x400x900 |
| Peso | kg | 13 |

ACCESORIOS ESTÁNDAR PARA LIMPIEZA DE HORNO RESISTENTES HASTA 200°C Ø38 MM:

CÓDIGO: TBFX00920
TUBO FLEXIBLE DE METAL



CÓDIGO: PMVR03589
ASA DE EXTENSIÓN
PROTEGIDA 1,5 m



CÓDIGO: TBFX72241
EXTENSIÓN 1 m



CÓDIGO: SPPV01750
BOQUILLA ALTA
TEMPERATURA



CÓDIGO: KTRI03006
FILTRO ALTA
TEMPERATURA



CÓDIGO: FTDP00293
CARTUCHO HEPA



ACCESORIOS OPCIONALES

KTRI02916 KIT DE ACCESORIOS PARA LIMPIEZA DE HORNO RESISTENTES HASTA 120°C Ø38 MM:

CÓDIGO: TBFX49527
MANGUERA FLEXIBLE
EPDM



CÓDIGO: TBFX72241
EXTENSIÓN 1 m



CÓDIGO: SPPV01750
BOQUILLA ALTA
TEMPERATURA



PMDT00954 KIT DE ACCESORIOS CONDUCTIVOS Ø36 MM:

CÓDIGO: TBFX01147
MANGUERA FLEXIBLE
CONDUCTIVA 2 m



CÓDIGO: MPVR07367
TUBO PLÁSTICO
CONDUCTIVO ESD
2X50 cm



CÓDIGO: MPVR07366
ASA DE PLÁSTICO
CONDUCTIVO CON
REGULADOR DE AIRE ESD



CÓDIGO: SPPV01685
BOQUILLA PARA POLVO
CONDUCTIVA ESD



CÓDIGO: SPPV01687
BOQUILLA PLANA
CONDUCTIVA ESD



CÓDIGO: SPPV01688
CEPILLO REDONDO
CONDUCTIVO ESD



CÓDIGO: SPPV01686
BOQUILLA TAPICERÍAS
CONDUCTIVA ESD

