



## M090563

### SILENCIADOR OVALADO 2A

#### Atributos

Altura bruta	8.875 IN
Ancho bruto	11.5 IN
Longitud bruta	37.25 IN
Peso bruto	24.825 LB
Volumen bruto	2.2001 FT <sup>3</sup>
Código NMFC	125850-08
País de origen	United States
Atenuación, rango alto	18 DBA
Atenuación, rango bajo	15 DBA
Contrapresión, rango alto	76 MM Hg (2.99 Pulg Hg)
Contrapresión, rango bajo	25 MM Hg (0.98 Pulg Hg)
Contrapresión, rango medio	51 MM Hg (2.01 Pulg Hg)
Diámetro de admisión	70.23 MM (2.76 Pulgadas)
Diámetro de la salida	102.11 MM (4.02 Pulgadas)
Diámetro máximo del cuerpo	292 MM (11.50 Pulgadas)
Diámetro mínimo del cuerpo	209.6 MM (8.25 Pulgadas)

Estilo	Estilo 2A
Flujo nominal, rango alto	27.8 CMM (982 CFM)
Flujo nominal, rango bajo	16 CMM (565 CFM)
Flujo nominal, rango medio	22.7 CMM (802 CFM)
Longitud del cuerpo	685.8 MM (27.00 Pulgadas)
Longitud total	831.8 MM (32.75 Pulgadas)
Posición del reloj de salida	3:00
Posición del sistema de admisión en sentido de	9:00-3:00

La información contenida en el presente es de naturaleza general y tal vez no refleje la información real sobre la pieza al momento del envío. Las piezas pueden provenir de más de un país; el país de origen real y el Código HS se indicarán en las Facturas comerciales adjuntas a los productos