

AERO EXTRACTOR AXIAL DE TECHO 10", 12", 14", 16", 18", Y 20" DE DIÁMETRO



NOMENCLATURA:

REF - 10 P / A

1 2 3

| |
|---|
| 1. Modelo |
| 2. Diámetro de Hélice en pulgadas |
| 3. Tipo de domo A: Aluminio P: Plástico |

Esta gama de Aero Hongos Eléctricos ha sido especialmente diseñada para aplicación en techo de oficinas, salas de juntas, cafeterías, escuelas, laboratorios, locales comerciales, sanitarios, donde es necesario el uso de equipos compactos y ligeros capaces de manejar un rango adecuado de caudal con un mínimo nivel sonoro y consumo de energía.

Características principales:

- Cuerpo y Venturi en aluminio (tamaños 10", 12", 14", 16") y en acero al carbón (tamaños 18", 20") con acabado en pintura epóxica en polvo horneada.
- Domo fabricado en Aluminio (Tamaños 10", 12", 14", 16") y en Termoplástico reforzado con fibra de vidrio y acabado en resina poliéster pigmentada Gel-Coat de alta resistencia (Todos los tamaños).
- Hélice de aluminio anti-chispa, dinámicamente balanceada en 4 y 5 alabes.
- Accionado por acoplamiento directo a los motores eléctricos monofásicos con rodamientos de alta eficiencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (TECHNICAL DATA)

| MODELO | CAUDAL @ DESCARGA LIBRE | | AMPERAJE (A) 1 FASE, 60 HZ 127V | POTENCIA (HP) | RPM | NIVEL SONORO dB (A)* | PESO APROX. | |
|------------|-------------------------------|--------------------|---------------------------------------|------------------|------|----------------------------|-------------|-----|
| | CFM | M ³ /HR | | | | | Lb. | Kg. |
| REF-10 P/A | 545 | 926 | 0.90 | 1/40 | 1550 | 55 | 9 | 4 |
| REF-12 P/A | 730 | 1,240 | 1.55 | 1/20 | 1550 | 60 | 11 | 5 |
| REF-14 P/A | 1,235 | 2,098 | 2.50 | 1/10 | 1550 | 66 | 15 | 7 |
| REF-16 P/A | 2,120 | 3,602 | 4.20 | 1/6 | 1550 | 73 | 18 | 8 |
| REF-18 P | 1,860 | 3,160 | 4.10 | 1/4 | 1050 | 65 | 31 | 14 |
| REF-20 P | 2,730 | 4,638 | 4.10 | 1/4 | 1050 | 73 | 33 | 15 |

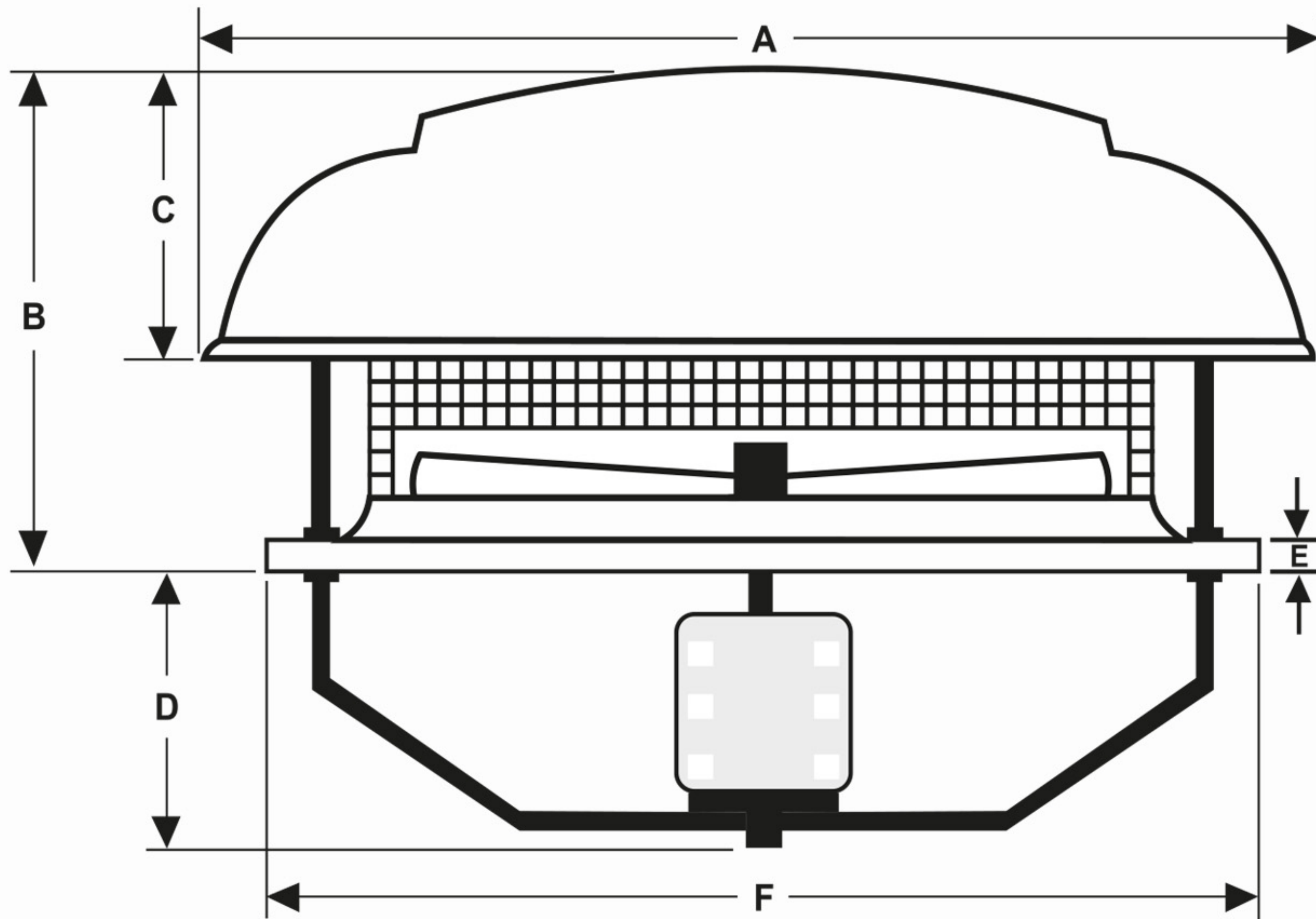
* Nivel Sonoro calculado a 1.50 mt. (5 pies) de la fuente en un campo hemisférico libre según AMCA standard 301.

REF

LINEA AERO HONGO

AERO EXTRACTOR AXIAL DE TECHO

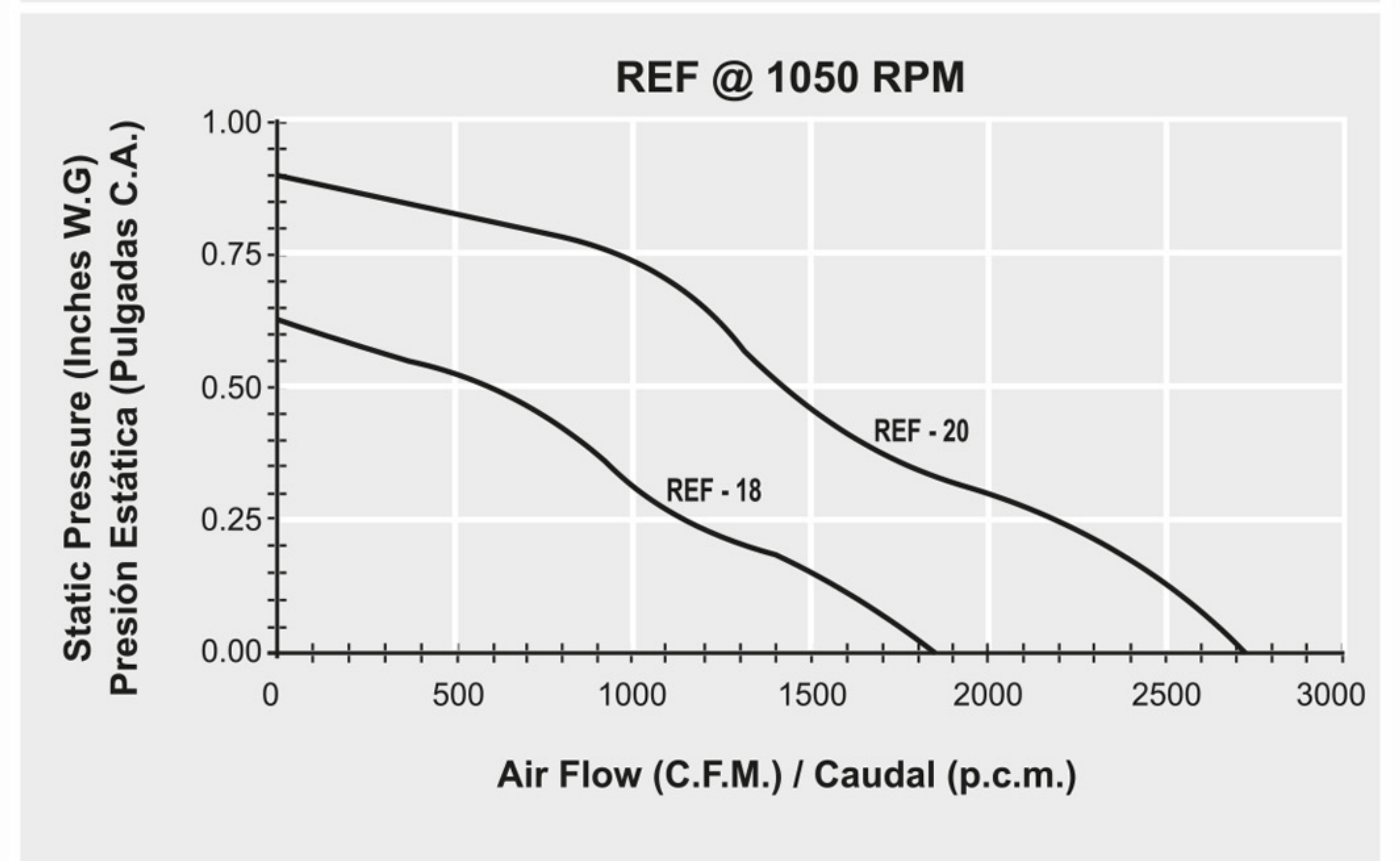
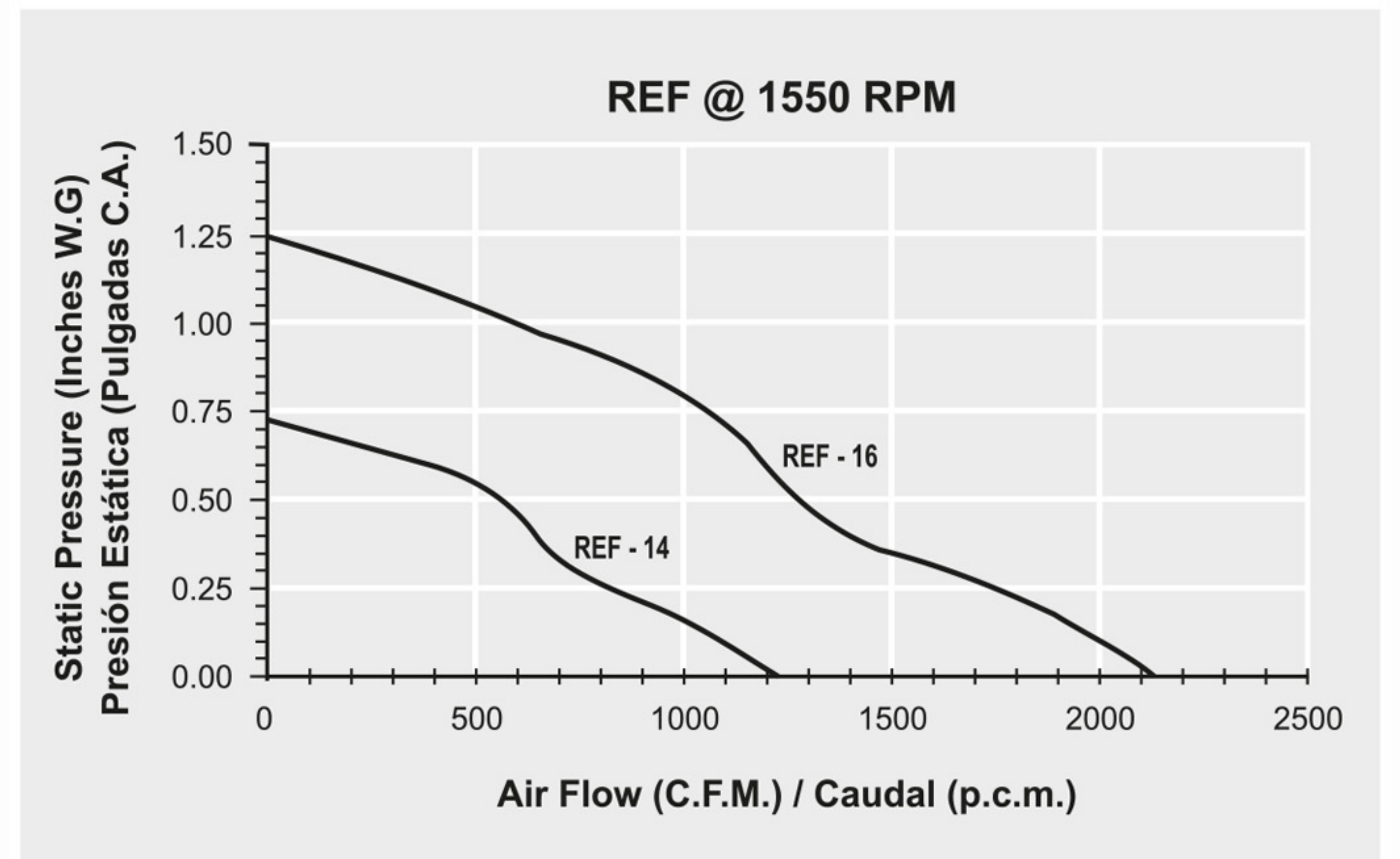
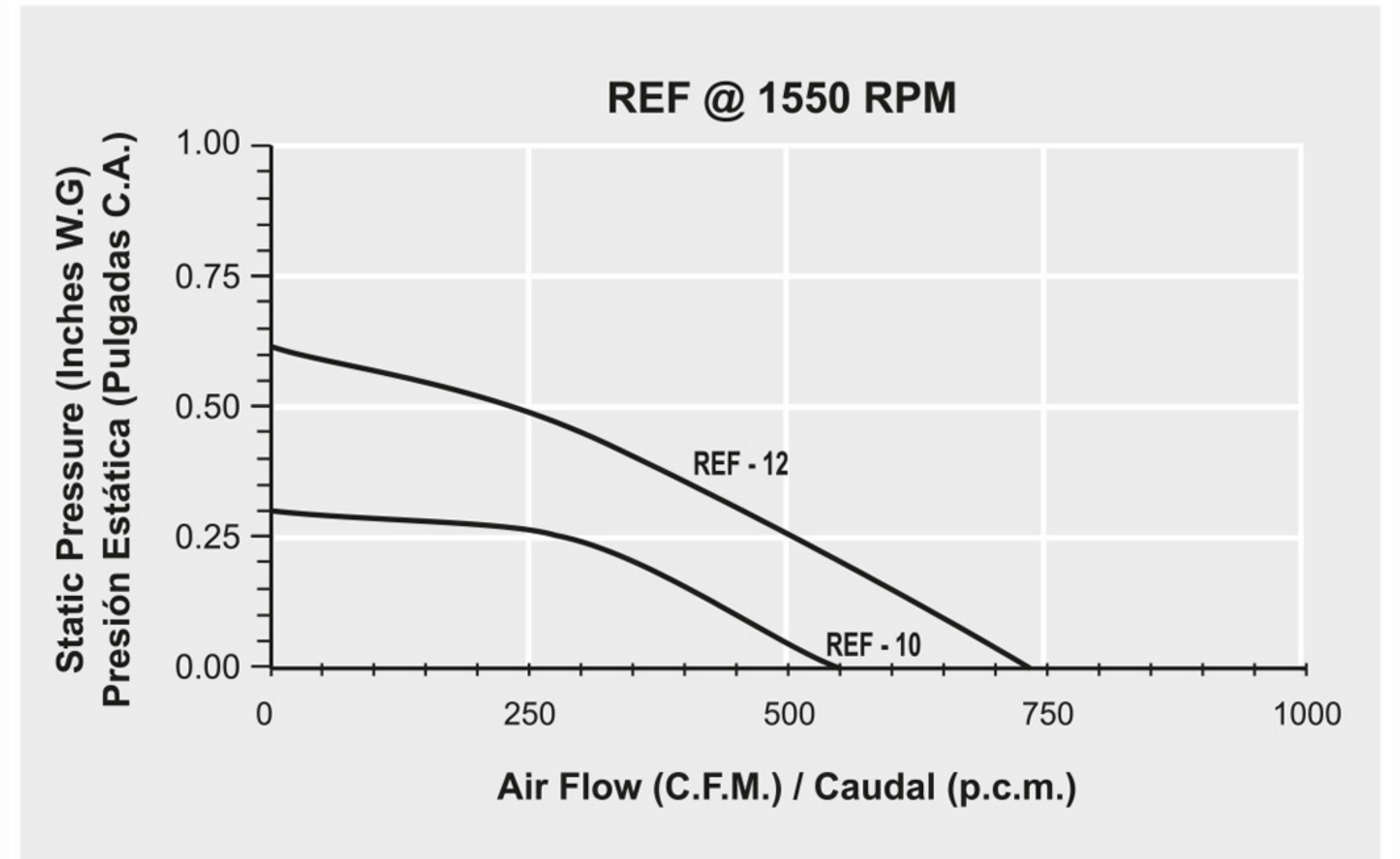
10", 12", 14", 16", 18", Y 20" DE DIÁMETRO



DIMENSIONES GENERALES (DIMENSIONS)

| MODELO | PULGADAS (inches) | | | | | |
|---------|-------------------|---------|--------|--------|----|-----|
| | A | B | C | D | E | F |
| REF-10A | 19 1/2" | 8 1/2" | 4 1/4" | 3 1/2" | 1" | 14" |
| REF-10P | 19 5/16" | 8 1/8" | 5" | 3 1/2" | 1" | 14" |
| REF-12A | 19 1/2" | 7 3/8" | 4 1/4" | 3 5/8" | 1" | 16" |
| REF-12P | 19 5/16" | 8 1/4" | 5" | 3 5/8" | 1" | 16" |
| REF-14A | 25" | 7 3/4" | 4 1/4" | 5 1/8" | 1" | 18" |
| REF-14P | 24 1/8" | 9 1/4" | 6 1/4" | 5 1/8" | 1" | 18" |
| REF-16A | 25" | 8 1/4" | 4 1/4" | 3 5/8" | 1" | 20" |
| REF-16P | 24 1/8" | 10 1/2" | 6 1/4" | 3 5/8" | 1" | 20" |
| REF-18P | 29" | 12 1/8" | 7 1/2" | 6 1/4" | 1" | 22" |
| REF-20P | 29" | 12 1/4" | 7 1/2" | 6 1/4" | 1" | 24" |

CURVAS DE OPERACIÓN (PERFORMANCE CURVES)



OFICINAS:
Cerrada José Rivera No. 3 Col.
Colinas del Bosque, Corregidora Querétaro.

CONTACTO:
442 721 34 12
442 106 35 73 - Vía Whatsapp
lidia@dasseringenieria.com
equiposindustriales@dasseringenieria.com
contacto@dasseringenieria.com

Distribuidor Autorizado:

