

ASO

ASO, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 265/460V 60Hz

Artículo 103.527



A la posición del producto

Datos técnicos

| | | |
|---------------------------------------|-----------------|------------|
| Tipo de soplador | Soplador radial | |
| Fases | 3x | |
| Tensión a 50 Hz | 230/400 V | |
| Tensión a 60 Hz | 265/460 V | |
| Frecuencia | 50/60 Hz | |
| Potencia del soplador a 50 Hz | 550 W | |
| Potencia del soplador a 60 Hz | 660 W | |
| Flujo de aire (20 °C) a 50 Hz | 12000 l/min | 423.77 cfm |
| Flujo de aire (20 °C) a 60 Hz | 13800 l/min | 487.33 cfm |
| Presión estática a 50 Hz | 1450 Pa | 0.21 psi |
| Presión estática a 60 Hz | 2070 Pa | 0.3 psi |
| Temperatura máx. de entrada de aire | 200 °C | 392 °F |
| Temperatura ambiente máx. | 60 °C | 140 °F |
| Nivel de emisión de ruido | 70 dB (A) | |
| Entrada de aire (diámetro exterior) | 134 mm | 5.27 in |
| Salida de aire (diámetro exterior) | 90 mm | 3.54 in |
| Longitud | 366 mm | 14.4 in |
| Ancho | 361 mm | 14.21 in |
| Altura | 366 mm | 14.4 in |
| Peso | 15 kg | 33.06 lb |
| La longitud del cable de alimentación | 0 m | 0 ft |
| Enchufe | sin enchufe | |



ASO

ASO, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 265/460V 60Hz

Artículo 103.527

Datos técnicos

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Aprobaciones | CE; EAC; UKCA |
| Clase de protección (IEC 60529) | IP54 |
| Clase de protección | I |