

ASPIRADORE DE GRAN CAUDAL. 2,2 KW 5500M³/H 400V 3~



Part No
84361

DATOS TÉCNICOS

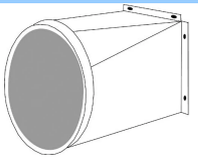
ASPIRADORE DE GRAN CAUDAL. 2,2 KW 5500M³/H 400V 3~

Aspiradores de gran caudal. Una serie de aspiradores robustos, diseñada generalmente para los sistemas extendidos de brazos de extracción de humos y enrolladores de mangueras y raíles para gases de escape. Además también se utiliza para la ventilación general y tareas similares. Soporte y cuerpo de aspirador fabricados en acero y alabes de aspirador en aluminio. Conviene ser utilizado con variador de frecuencia.

DATOS TÉCNICOS

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Part No | 84361 |
| Caudal | 5500 m ³ /h |
| Potencia de motor | 2,2 kW |
| Voltaje | 3~ 400 V AC |
| El consumo de energía | 4,6 A |
| Código HS | 84145935 |

RELATED PRODUCTS

| PART NO | DESCRIPCIÓN | |
|---------|--------------------------------------|---|
| 84381 | Salida Ø315 mm para ventilador 84361 |  |