



Dpto. Técnico Gala Sol, S.A.
ICIGS-001/1.DOT

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Código: FTP-967.80.000

Fecha: 01-07-04

Rev.: 0

Página 1 de 1

PRODUCTO: ASPIRADOR AVM-02

REFERENCIA: 967.80.000

Características Constructivas:

| | | |
|------------------------------|---|------------------------------------|
| USOS MAS COMUNES: | Cuando se trabaja con materiales muy volátiles. Utilización en fraguas, hornos, forjas, fundiciones, secaderos... | |
| NORMAS DE APLICACIÓN: | -Directiva de máquinas 98/37/CEE | -UNE-EN-60204-1 Equipos eléctricos |

Materiales:

| | | | |
|----------------|-------------------------|----------------|-----------------------|
| Carcasa | Chapa de acero laminado | Turbina | Fundición de aluminio |
|----------------|-------------------------|----------------|-----------------------|

Características Técnicas:

| | | | |
|---|--|--|-------|
| Potencia | 0,25 CV |  | |
| I_{max} 230V (A) | 1,48 | | |
| R.P.M. | 2.800 | | |
| Tensión de alimentación | 220/380 V | | |
| Frecuencia | 50 Hz. | | |
| Ø Boca de aspiración | 80 mm. | | |
| Ø Boca de impulsión | 75 mm. | | |
| Grado de protección | IP-55 | | |
| Aislamiento | Clase F | | |
| Caudal máximo | 480 m ³ /h. | | |
| Tipo de corriente | Monofásica | | |
| Peso 11 Kg. | | DIMENSIONES EN mm. | |
| Perfil | Alzado | E | 345,5 |
|  |  | D | 398,5 |
| | | A | 235 |