



Características



- Palas de media presión, construidas en aluminio perfilado tipo airfoil de alta eficacia con ángulo de pala regulable en reposo
- Carcasa de acero galvanizado profundo o pintado, en ejecución corta "1" o larga "2"
- Homologados para 400°C/2h por CTICM no. 90-E-082
- Bridas de fijación en los dos extremos que le dan una gran rigidez
- Otras ejecuciones: Motores de 2 velocidades, modelos "Ex" antiexplosión, modelos para túneles, modelos con ángulo pala variable en marcha, modelos 100% reversibles
- Otros accesorios en opción: silenciadores, compuertas, persianas de sobrepresión, etc.
- Los modelos listados son de 9 palas. También disponibles con 3 o 6 palas y otras potencias de motor (el motor se calcula según el punto de trabajo requerido)

Especificaciones

| Modelo | Velocidad (rpm) | Señal de Salida (V) |
|-------------------------------|-----------------|---------------------|
| AXV 1000-9-4 - 11 kW 400°/2h | 1440 | 60000 |
| AXV 1000-9-4 - 22 kW 400°/2h | 1440 | 78000 |
| AXV 1000-9-4 - 4 kW 400°/2h | 1440 | 30000 |
| AXV 1000-9-4 - 5,5 kW 400°/2h | 1440 | 42500 |
| AXV 1000-9-4 - 7,5 kW 400°/2h | 1440 | 52000 |
| AXV 1000-9-6 - 1,1 kW 400°/2h | 960 | 23000 |
| AXV 1000-9-6 - 2,2 kW 400°/2h | 960 | 35000 |
| AXV 1000-9-6 - 4 kW 400°/2h | 960 | 44000 |
| AXV 1000-9-6 - 7,5 kW 400°/2h | 960 | 54000 |
| AXV 1250-9-4 - 15 kW 400°/2h | 1440 | 73500 |
| AXV 1250-9-4 - 22 kW 400°/2h | 1440 | 91000 |
| AXV 1250-9-4 - 37 kW 400°/2h | 1440 | 128000 |
| AXV 1250-9-4 - 55 kW 400°/2h | 1440 | 153000 |
| AXV 1250-9-6 - 15 kW 400°/2h | 960 | 95000 |
| AXV 1250-9-6 - 4 kW 400°/2h | 960 | 44000 |
| AXV 1250-9-6 - 7,5 kW 400°/2h | 960 | 68000 |
| AXV 1400-9-6 - 15 kW 400°/2h | 960 | 108000 |
| AXV 1400-9-6 - 30 kW 400°/2h | 960 | 140000 |
| AXV 1400-9-6 - 5,5 kW 400°/2h | 960 | 62500 |
| AXV 1400-9-6 - 7,5 kW 400°/2h | 960 | 83000 |
| AXV 1600-9-6 - 15 kW 400°/2h | 960 | 118000 |
| AXV 1600-9-6 - 30 kW 400°/2h | 960 | 157000 |
| AXV 1600-9-6 - 37 kW 400°/2h | 960 | 185000 |
| AXV 1600-9-6 - 7,5 kW 400°/2h | 960 | 80000 |
| AXV 400-9-4 - 0,37 kW 400°/2h | 1440 | 5300 |
| AXV 500-9-4 - 0,55 kW 400°/2h | 1440 | 9800 |
| AXV 500-9-6 - 0,37 kW 400°/2h | 960 | 6600 |
| AXV 560-9-4 - 0,55 kW 400°/2h | 1440 | 11300 |
| AXV 560-9-4 - 1,1 kW 400°/2h | 1440 | 14000 |
| AXV 560-9-6 - 0,37 kW 400°/2h | 960 | 9600 |
| AXV 630-9-4 - 0,37 kW 400°/2h | 1440 | 11500 |
| AXV 630-9-4 - 0,75 kW 400°/2h | 1440 | 14700 |
| AXV 630-9-4 - 1,5 kW 400°/2h | 1440 | 18500 |
| AXV 630-9-6 - 0,75 kW 400°/2h | 960 | 13700 |
| AXV 710-9-4 - 1,1 kW 400°/2h | 1440 | 15000 |



| Modelo | Velocidad (rpm) | Señal de Salida (V) |
|-------------------------------|-----------------|---------------------|
| AXV 710-9-4 - 2,2 kW 400°/2h | 1440 | 21500 |
| AXV 710-9-4 - 4 kW 400°/2h | 1440 | 27000 |
| AXV 710-9-6 - 0,37 kW 400°/2h | 960 | 18000 |
| AXV 710-9-6 - 1,1 kW 400°/2h | 960 | 18000 |
| AXV 800-9-4 - 2,2 kW 400°/2h | 1440 | 22500 |
| AXV 800-9-4 - 4 kW 400°/2h | 1440 | 31000 |
| AXV 800-9-4 - 7,5 kW 400°/2h | 1440 | 40000 |
| AXV 800-9-6 - 0,75 kW 400°/2h | 960 | 17000 |
| AXV 800-9-6 - 1,5 kW 400°/2h | 960 | 22500 |
| AXV 800-9-6 - 2,2 kW 400°/2h | 960 | 26000 |
| AXV 900-9-4 - 11 kW 400°/2h | 1440 | 55000 |
| AXV 900-9-4 - 2,2 kW 400°/2h | 1440 | 24500 |
| AXV 900-9-4 - 4 kW 400°/2h | 1440 | 36500 |
| AXV 900-9-4 - 7,5 kW 400°/2h | 1440 | 47500 |
| AXV 900-9-6 - 0,75 kW 400°/2h | 960 | 20000 |
| AXV 900-9-6 - 1,5 kW 400°/2h | 960 | 27000 |
| AXV 900-9-6 - 3 kW 400°/2h | 960 | 35000 |