

INDUSTRIA DE MOTORES ELÉCTRICOS S.A. DE C.V.



Ventiladores Axiales Concéntricos, Tamaño 6"

Motor tipo capacitor permanente, embalerado, construcción de venturi en zamack, con protección térmica, con aprobación U.L. y conexión rápida de terminales

| SKU | Modelo | Volts | Watts | Cfm | Forma |
|-------|-----------|-------|-------|-----|-----------|
| 2JM35 | 3-15-5601 | 115 | 37 | 260 | Estibable |
| 2JM36 | 3-15-5602 | 230 | 43 | 260 | Estibable |

CARACTERISTICAS

- 260 CFM
- PROTECTOR TERMICO
- MOTOR 2 POLOS TIPO P.S.C.
- ARMAZON INYECTADA EN ALUMINIO
- ASPA DE POLIPROPILENO
- BALEROS DE BOLAS TOTALMENTE CERRADOS
- 115V O 230V C.A.
- MENOR CONSUMO DE CORRIENTE OPERACIÓN
- EFICIENTE Y SILENCIOSA
- RECONOCIDO POR UL Y CSA

