

Modelo Mac III

Características Generales

- Su mecanismo altamente robusto asegura un funcionamiento libre de fallas con un mínimo mantenimiento.
- Íntegramente forrados en Acero inoxidable apto para ser usado en ambientes de gran categoría .
- Freno de inercia Hidráulico (con amortiguador industrial) o mecánico .
- Masa de aleación de aluminio
- Aspas de Acero inoxidable.
- Estructura interior de hierro pintado.
- Unidireccionales y bi-direccionales.



Características Técnicas

- Rodamiento autolubricado.
- Mínimo mantenimiento.
- Control Electrónico CAM-0.
- Alimentación 24 VCA/ 18 VCC.

Dimensiones

