

PULVERIZADORES - SPRAYERS

Johnson Electric, representada por ERMEC, es el líder en la industria de soluciones de movimiento personalizadas en aplicaciones profesionales de rociadores sin cables. La línea de productos Johnson Electric está diseñada para aumentar la cantidad de trabajo realizado con una sola carga de batería. Los motores de CC y EC (sin escobillas o brushless) están diseñados para adaptarse a los requisitos de potencia y par del trabajo a realizar. La densidad de potencia, la larga vida útil y la robustez se mejoran con la innovación continua de tecnología de motores de Johnson Electric.



Johnson Electric ha creado soluciones en productos de conmutación y movimiento de fama mundial para miles de aplicaciones en muchas industrias. Son clientes globales que confían en desarrollar soluciones personalizadas de movimiento, conmutación y sistemas para sus necesidades de aplicaciones únicas y complejas derivadas de nuestra amplia gama de productos. Dispone de centros de ingeniería en Europa, América y Asia que ayudan a estas industrias a diario a ser más competitivas y tener éxito en este mercado en evolución actual.





APLICACION: PULVERIZADORES SIN CABLES (CORDLESS SPRAYERS)

Motores custom para pulverizadores sin cables de alta potencia



Características:

- 40% más de potencia para rociar pinturas de alta viscosidad.
- 40% de potencia más alta para herramientas manuales profesionales.
- 25% de más larga vida de la batería para una mayor cobertura
- 30% de más volumen de pulverización por carga de batería
- Respuesta dinámica para mejorar la calidad de la pintura

Consultenos por los catálogos de:

Series **E8IHM-22**

Series HC8A5G-020

portugal@ermec.com Tel.: (+35)1707509539







Pushbuttons, Switches, for PCB, Toggle, E-Stops, Piezoelectrics, Vandal-proof, Microswitches

Circular connectors, IEC sockets and connectors, Flexible cables

Components for Electronic Protection and Measurement, Relays, PCB connectors





SENSORS

Reed Sensors, Temperature sensors and Limiters, Proximity sensors

MOTION

Motors, Geared Motors, Encoders, Solenoids, Linear Actuators, PMG

AIR MOVING

AC and DC fans, accessories and ventilation groups