

MOTOVIBRADORES ELÉCTRICOS PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA



Recubrimiento anticorrosivo

MÚLTIPLES SOLUCIONES,
ESPECÍFICAS PARA
APLICACIONES DE
PROCESOS ALIMENTARIOS.



Gama de acero inoxidable



RESISTENTE A LA CORROSIÓN



TAPAS DE ACERO INOXIDABLE



SOLUCIÓN ADECUADA



CUERPO LISO



RESISTENTE AL AGUA Y HUMEDAD



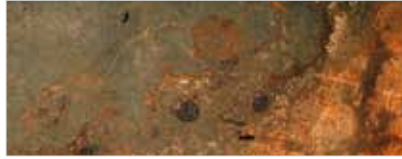
CAJA DE BORNES PROTEGIDA



MÚLTIPLES VOLTAJES
FRECUENCIAS DE 50 HZ Y 60 HZ
APTO PARA CONTROL
CON VARIADOR DE FRECUENCIA



RECUBRIMIENTO ANTI CORROSIÓN



RESISTENTE A LA CORROSIÓN

Desarrollado específicamente para aplicaciones alimentarias utilizando un recubrimiento especial que contiene AISI. Acero inoxidable 316L. Aprobado por el USDA (Departamento de agricultura de los Estados Unidos)



TAPAS DE ACERO INOXIDABLE

Disponible con tapas de masas en acero inoxidable con acabado limpio AISI 304 para las aplicaciones más exigentes.



SOLUCIÓN ADECUADA

Justo el rendimiento adecuado para alcanzar tus necesidades

GAMA DE ACERO INOXIDABLE



CUERPO LISO

Diseño de cuerpo limpio AISI 316 con tapas de masas AISI 304



RESISTENTE AL AGUA Y HUMEDAD

Excelente sellado contra el agua y la Humedad



PROTECCIÓN DE CAJA DE BORNES

Caja de bornes protegida, posicionada debajo del pie del motor (en las tallas más pequeñas)



WHEN YOU NEED IT, WHERE YOU NEED IT.

WWW.OLIVIBRA.COM