

COMPRESORES y NEUMÁTICA

EQUIPAMIENTO y MANUTENCIÓN

HERRAMIENTAS DE CORTE

BROCAS y ÚTILES CONSTRUCCIÓN

DISCOS y CORONAS DE DIAMANTE

MAQUINARIA y ACC. CONSTRUCCIÓN

VIBRACIÓN Serie BLACK

VIBRADORES - MANGUERAS VIBRANTES



Cód. 2775

Manguera de goma antidesgaste de 5 metros de longitud. Interruptor reforzado con membrana de protección. Disponibles en versión estándar o con protección térmica. Bajo nivel de consumo, optimizando la potencia del convertidor. Incluye 10 metros de cable eléctrico con aislamiento especial H07RN x 2,5 mm².

- Frecuencia vibración: 12.000 / min.
- Tensión: 42 V / 200 Hz.

Código	Modelo	Ø Botella mm	Longitud manguera m	Longitud de la botella mm	Consumo Amp.
2773	BLACK 37	37	5	310	7
2775	BLACK 50	50	5	360	10
2776	BLACK 60	60	5	420	15
2777	BLACK 70	70	5	420	18

CONVERTIDORES ALTA FRECUENCIA



Cód. 2888

Carcasa construida en termoplástico ABS de alta resistencia. Equipo ligero e idóneo para un amplio rango de aplicaciones dentro del ámbito profesional.

Cuerpo motor en aluminio e imantado permanente. Patas de apoyo antivibrantes.

Disponible en versión estándar o con protección térmica.

Código	Modelo	Potencia Amp.	Nº de salidas	Potencia efectiva Kw	Tensión input	Tensión output
2885	BLACK 1000-M	14	1	1	Monofásica 230 V - 50 Hz	42 V 200 Hz
2881	BLACK 1000-T	14	1	1	Trifásica 400 V - 50 Hz	42 V 200 Hz
2886	BLACK 2000-M	21	2	2	Monofásica 230 V - 50 Hz	42 V 200 Hz
2882	BLACK 2000-T	21	2	2	Trifásica 400 V - 50 Hz	42 V 200 Hz

VIBRACIÓN Serie IMCO

Los convertidores y vibradores de Alta Frecuencia serie IMCO son equipos concebidos para un uso intensivo y de altas prestaciones, en especial para el sector alquilador. Siendo conocedores de su ámbito de utilización, en su diseño hemos primado la robustez y el rendimiento de los mismos.

VIBRADORES - MANGUERAS VIBRANTES

ESPECIAL RENTAL



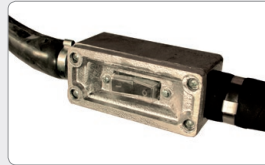
Cód. 27531

Cuerpo en acero templado. Manguera de alta resistencia, disponible en longitud estándar de 4,5 metros o longitud extra de 9 metros. En todos los modelos se incluyen 10 metros de cable eléctrico con protección H07RN x 2,5 mm², de acuerdo a la normativa vigente.

INFORMACIÓN

Frecuencia vibración: 12.000 / Min.

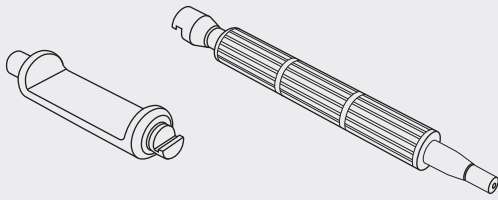
Tensión 42 V / 200 Hz.



Interruptor con carcasa metálica y membrana de protección.



Punta de goma (Cód. 2753)
Protección de encofrados.



Excéntrica exenta
Gran capacidad de vibración.
Alta producción.

Estátor sobredimensionado
Garantía de servicio y altas prestaciones

Rodamientos de corona (grupo SKF) especialmente diseñados para trabajar a altas revoluciones.

Código	Modelo	Ø botella mm	Longitud manguera m	Longitud botella mm	Consumo Amp.
2750	IMCO 36	35	4,5	330	6
2751	IMCO 50	50	4,5	430	9
27519	IMCO 50-L	50	9	430	9
2752	IMCO 57	57	4,5	430	13
27529	IMCO 57-L	57	9	430	13
2753	IMCO 70	65	4,5	490	16
27539	IMCO 70-L	65	9	490	16
27531	IMCO 75	75	4,5	500	21

CONVERTIDORES ALTA FRECUENCIA

ESPECIAL RENTAL



Cód. 2802

Los convertidores de alta frecuencia Serie IMCO ofrecen un alto rendimiento, una larga vida útil y un fácil mantenimiento.



Doble cuerpo de fundición. Robusto y fiable.

No hay roturas con puntas vivas y se favorece la limpieza y mantenimiento del equipo.

Bastidor metálico para la protección y transporte.

Refrigeración optimizada.

Código	Modelo	Potencia Amp.	Nº de salidas	Potencia efectiva Kw	Tensión input	Potencia output
2810	IMCO 1-M	10	1	1	Monofásica 230 V / 50 Hz	42 V 200 Hz
2800	IMCO 1	10	1	1	Trifásica 400 V / 50 Hz	42 V 200 Hz
2811	IMCO 1,50-M	18	2	1,50	Monofásica 230 V / 50 Hz	42 V 200 Hz
2801	IMCO 1,50	18	2	1,50	Trifásica 400 V / 50 Hz	42 V 200 Hz
2802	IMCO 2,50	35	3	2,50	Trifásica 400 V / 50 Hz	42 V 200 Hz

BOTELLAS - AGUJAS VIBRANTES

ALTA FRECUENCIA 42 V / 200 Hz



Código	Ø Botella	Ø int (mm)
27937	37	20
27950	50	25,5
27960	60	25,5
27970	70	25,5

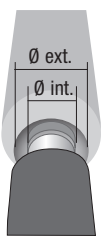
Botellas compatibles con los modelos más habituales del mercado. Disponible en versión estándar o con protección térmica.

+ INFORMACIÓN

Frecuencia vibración: 12.000 / Min.
Tensión 42 V / 200 Hz.

Código	Descripción
27937	Botella Ø37 mm
27950	Botella Ø50 mm
27960	Botella Ø60 mm
27970	Botella Ø70 mm

ELECTRÓNICOS 230 V / 200 Hz



Código	Ø Botella	Ø int (mm)
2V338	38	19
2V350	50	25
2V360	60	25
2V370	70	25

Botellas compatibles con los modelos más habituales del mercado.

+ INFORMACIÓN

Tensión 230 V / 200 Hz.

Código	Descripción
2V2938	Botella Ø38 mm
2V2950	Botella Ø50 mm
2V2960	Botella Ø60 mm
2V2970	Botella Ø70 mm