

BOMBAS EXTRACTORAS GIRATORIAS

BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA COMBUSTIBLES



SE ADAPTA A
ROSCAS DE 2" DE
TAMBOS DE 205 L



- Rápido y fácil ensamble.
- Bomba y cuerpo metálico para mayor durabilidad.
- Bomba con mecanismo 3:1.

Seguir tabla de usos para un correcto funcionamiento.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☞	SUB DIST.	MAYOREO	MENUDEO
2363F	0.5 L / giro	1	\$8,339	\$9,173	\$10,090



BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA LUBRICANTES



SE ADAPTA A
ROSCAS DE 2" DE
TAMBOS DE 205 L



- Rápido y fácil ensamble.
- Bomba y cuerpo metálico para mayor durabilidad.

Seguir tabla de usos para un correcto funcionamiento.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☞	SUB DIST.	MAYOREO	MENUDEO
2363R	0.25 L / giro	1	\$2,442	\$2,686	\$2,955



BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA LUBRICANTES



SE ADAPTA A
ROSCAS DE 2" DE
TAMBOS DE 205 L



- Rápido y fácil ensamble.
- Cuerpo fabricado en hierro y tubo de acero.

Seguir tabla de usos para un correcto funcionamiento.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☞	SUB DIST.	MAYOREO	MENUDEO
137223	0.3 L / giro	1	\$731	\$804	\$884



BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA QUÍMICOS



SE ADAPTA A
ROSCAS DE 2" DE
TAMBOS DE 205 L



- Rápido y fácil ensamble.
- Fabricado con Polipropileno, Ryton® y Viton®

Seguir tabla de usos para un correcto funcionamiento.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☞	SUB DIST.	MAYOREO	MENUDEO
2363RQ	0.25 L / giro	1	\$4,099	\$4,509	\$4,960



BOMBA EXTRACTORA GIRATORIA PARA QUÍMICOS



SE ADAPTA A
ROSCAS DE 2" DE
TAMBOS DE 205 L



- Rápido y fácil ensamble.
- Bomba y cuerpo de PPS.

Seguir tabla de usos para un correcto funcionamiento.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☞	SUB DIST.	MAYOREO	MENUDEO
137222	0.25 L / giro	1	\$2,746	\$3,021	\$3,323



BOMBA EXTRACTORA ELÉCTRICA

BOMBA EXTRACTORA VERTICAL PARA DIÉSEL ELÉCTRICA



SE ADAPTA A
ROSCAS DE 2" DE
TAMBOS DE 205 L



- Motor a 12 V corriente directa.
- Diésel, queroseno, biodiésel, DEF, fluidos base agua, anticongelante, detergentes, aceites ligeros de hasta 100 cSt, pesticidas y herbicidas.

Seguir tabla de usos para un correcto funcionamiento.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☞	SUB DIST.	MAYOREO	MENUDEO
2363E	18.4 L / minuto	1	\$8,778	\$9,656	\$10,622

