



USOS

- Transferencia de combustible en operaciones de alto volumen
- Abastecimiento de maquinaria pesada y equipos industriales

CUIDADOS

- Mantener libre de residuos y contaminantes el sistema de succión
- Verificar las conexiones antes de cada operación
- No usar con combustibles no compatibles o líquidos corrosivos
- Almacenar bajo techo cuando no se utilice por periodos prolongados

BOMBA ELECTRICA 115/230 VOLTS 35 GAL FILL RITE

REFERENCIA: **FR310**

DESCRIPCIÓN

Bomba eléctrica de alto rendimiento para transferencia de combustibles, diseñada para ofrecer un flujo continuo de hasta 35 galones por minuto. Compatible con diésel, gasolina y queroseno, ideal para aplicaciones industriales y comerciales que requieren velocidad y eficiencia en el trasvase de líquidos.



Escanea y compra éste y todos nuestros productos en línea.



TOMACO

CARACTERÍSTICAS

- Motor eléctrico de 115/230 volts de alto rendimiento
- Flujo máximo de 35 galones por minuto (GPM)
- Compatible con gasolina, diésel y queroseno
- Carcasa de hierro fundido para máxima durabilidad
- Diseñada para operación continua en trabajos exigentes

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------|---|
| Voltaje | 115/230 V CA |
| Flujo máximo | 35 GPM (132 LPM) |
| Compatibilidad | Gasolina, diésel, queroseno |
| Material del cuerpo | Hierro fundido |
| Ciclo de trabajo (min) | 30 min encendido/ 30 min apagado |