

BOMBA PARA COMBUSTIBLE DE CC. SERIE 4200, DE 20GPM. DE 12V. MOTOR DE 1/4 HP. MARCA "FILL-RITE"

ficha técnica . REF:FR 4210



DIRECTO TUTHILL

La bomba cumple con las normas de la industria cuenta con un motor a prueba de explosiones con imán permanente. La tubería de succión de acero se extiende de 22 a 40 pulgadas. Ofrece válvula de control y filtro incorporados, manguera con alambre a tierra estático y protección contra sobrecarga térmica. Incluye pistola manual que se puede cerrar con candado. 20 GPM (76 LPM). Motor en hierro fundido resistente, diesel/ gasolina/ queroseno/ E15/BD hasta BD20. Base roscada de 2 pulgadas para montaje en tanques. Construcción de hierro fundido resistente, rotor de bronce fundido con paletas rotatorias de bronce, filtro incorporado. Manguera de 3/4 x 3.7 mts con alambre estático, pistola manual. No incluye cables eléctricos. Producto AMERICANO. NOTA DE USO: Esta bomba está diseñada para trabajar 30 MIN de forma continua y luego de esto debe tener un reposo de 15 MIN y continuar, esto para evitar que el motor se queme (la garantía no cubre partes eléctricas). La imagen presentada puede diferir de la presentación, color, referencia en caja o color del producto real, sin que este deje de prestar las funciones del mismo y cumplir con las mismas características técnicas.

Garantizamos suministro de repuestos permanente, mantenimiento, asesoria y garantia de 12 MESES por defecto de fabrica. Marca FILL-RITE.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor Hp Caudal Max. (GPM) Diametro succion (pulg) Diametro descarga (pulg)
1/4 20 3/4 3/4

USOS Y APLICACIONES











Dep. de Ventas. Arco Equipos Industriales S.A.S. FABRICANTES - IMPORTADORES - EXPORTADORES - DISTRIBUIDORES