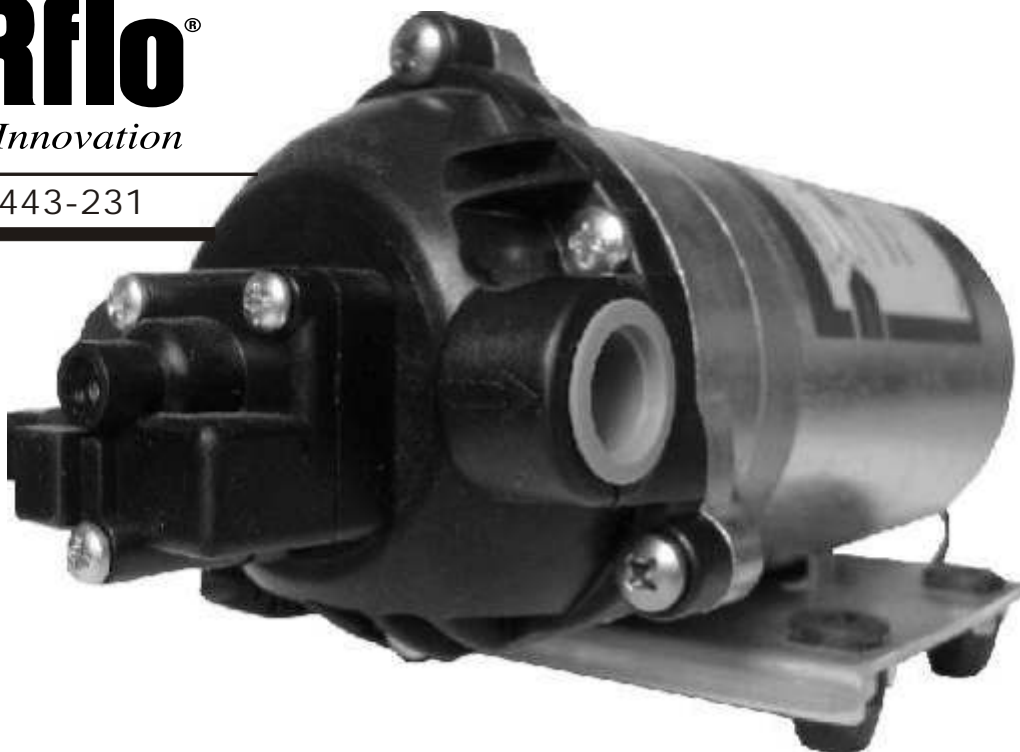


SHURflo®

First in Fluid Innovation

Modelo 8000-443-231



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo 8000-443-231

Tipo de bomba Triple diafragma, desplazamiento positivo

Leva 3.0 grados

Motor de imán permanente, protegido térmicamente

Voltaje 12 volts corriente continua

Amperaje 7 Amp. máximo

Fusible 10 Amp.

Cebado autocebante hasta 1.7 mts. Vertical.

Conexiones 3/8"-18 npt hembra

MATERIALES DE CONSTRUCCION

Plásticos polipropileno

Válvulas santoprene

Diafragmas santoprene

Sujecciones acero zincado

Peso neto 1,8 kg (4.0 lbs)

Ciclo de trabajo intermitente

Aplicación industrial.