



VÁLVULA DE PEDAL OPERADA CON RODILLA

No. DIKEN: 10 01 13

MARCA: Sani-Lav Columbia Products

MODELO: 112L

DESCRIPCIÓN

- Refacción original.
- Fabricada en acero inoxidable.
- Diseñado para aplicaciones de alto uso.
- Comience y pare el flujo de agua presionando su rodilla para que fluya el agua y suéltela para detener el flujo.
- Las válvulas de cierre automático accionadas por la rodilla eliminan la posibilidad de contaminación por grifos cargados de gérmenes o suciedad.
- Las válvulas SANI-LAV están hechas de latón fundido con muelles, pedales, pernos y tuercas de acero inoxidable.
- Todas las válvulas se prueban a 150 psi después del ensamblaje.
- Los pedales elevadores facilitan la limpieza.
- 1 válvula de pedal de rodilla individual.

APLICACIONES

- Ideal para uso en el servicio de alimentos y las industrias médicas.

PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- NSF / ANSI 372 con bajo nivel de plomo certificado.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No mencionado.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Acero Inoxidable
COMPONENTES:	Latón
MONTAJE:	Inferior
CONEXIONES DE ENTRADA:	¼" NPT macho
CONEXIÓN DE SALIDA:	3/8" NPT

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Para Usar Con SANI-LAV Fregaderos de montaje en pared y estaciones de lavado.

No. DIKEN

10 01 13