



# Filtro de Arena Silica con válvula 3150

El 99% del agua purificada en el mundo de hoy se consigue pasándola por filtros rápidos de arena. Teóricamente la capa superior de la cama de arena silica realiza la filtración reteniendo las partículas hidráulica envuelta durante el proceso de retrolavado. Las propiedades físicas y químicas de nuestra arena son importantes, por eso es siempre preferida la arena silica de PURADOM, S.A



ARENA SILICA



## Aplicaciones comerciales ligeras

Filtro con válvula de control Fleck 3150 Provee un flujo de servicio por encima de los 95 galones por minuto. Observe las especificaciones, beneficios, características y opciones descritas más abajo.

## Especificaciones

<b>Válvula</b>	Válvula Fleck 3150
<b>Electricidad</b>	120 volt 60 Hz Estándar
<b>Cuerpo de la Válvula</b>	Bronce
<b>Distribuidor</b>	2" O.D., Tubería 2"
<b>Tipos</b>	Iniciado por tiempo
<b>Conexión</b>	2.0" FNPT
<b>Tanque Mineral</b>	Anticorrosivo FRP
<b>Medio Filtrante</b>	Arena Silica

## Beneficios y Características

- Estructura de bronce macizo, operación simple y confiable.
- Modelos para capacidad por debajo de 20 Pie<sup>3</sup>.

Numero Parte	Medio Filtrante	Válvula	Tubería	Tanque FRP	Medio	Flujo de servicio	Presión de caída	Flujo Retro-Lavado	Peso de embarque
N4247	Arena silica	3150	2.0"	24x72	8	38/62	15/25	50	1160
N4248	Arena silica	3150	2.0"	30x72	15	59/98	15/25	85	1838
N4249	Arena silica	3150	2.0"	36x72	20	85/130	15/25	100	2585

Tipo    Tamaño    Tamaño    Pie<sup>3</sup>    GPM    PSI    GPM    Lbs

RP00038-REV