



## Filtro de Arena Silica con Válvula Fleck 5600

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

Filtro de agua con Válvula de control Fleck 5600, son de gran valor porque están bien construido y a un buen precio. Observe las especificaciones, beneficios, características y las opciones descritas más abajo.



### Especificaciones

<b>Válvula</b>	Válvula Fleck 5600 estilo "L"
<b>Electricidad</b>	120 Volt 60 Hz Estándar
<b>Cuerpo de Válvula</b>	Cristal reforzado Noryl®
<b>Distribuidor</b>	1.05" OD
<b>Tipos</b>	Reloj iniciado
<b>Conexión</b>	¾" MNPT Noryl® Estándar
<b>Tanque Mineral</b>	Anti-Corrosivo FRP (Fibra de Vidrio Reforzada)
<b>Medio</b>	Arena Silica

### Beneficios y Características

- Precios económicos.
- Componentes de alta calidad.
- Completamente ensamblado, listo para instalar.
- Modelos para capacidad hasta 1.5 pie<sup>3</sup>.
- Válvula de control Fleck 5600 de fácil uso.
- Disponible chaqueta decorativa para el tanque mineral.
- Múltiples Medio Filtrante disponible.
- Múltiples conexiones.

### Modelos iniciado por tiempo

Numero Parte	Medio Filtrante	Medio Filtrante	Tanque Mineral	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura Aprox	Peso de embarque
N430C	0.75	A. Silica	8x44	8	1-2	57	60
N4300	1	A. Silica	9x48	10	1.3-3	61	80
N4301	1.5	A. Silica	10x54	10	1.6-4.5	67	105

Pie<sup>3</sup>

Tipo

Tamaño

GPM

GPM

Pulg

Lbs

RP00033-REV