Filtro Multimedia con Válvula Fleck 3900

Filtro de lecho profundo con medio filtrante de granulometría múltiple diferenciada en capas para un mejor desempeño del equipo. Las capas múltiples de medio filtrante con grano grueso y menos denso arriba encima de capas de granos finos y más densos proveen largos períodos de filtración entre retrolavados.

Capas múltiples de grava. Granate (Almandina), Arena Sílice, Antrancita, y Zeolita de alto flujo para una filtración de sólidos suspendidos de hasta 5 micras.

Aplicaciones comerciales ligeras

Filtro con válvula de control Fleck 3900 Provee un flujo de servicio por encima de los 200 galones por minuto. Observe las especificaciones, beneficios, características y opciones descritas más abajo.

Especificaciones

Válvula Fleck 3900 mecánica

Electricidad 120 volt 60 Hz Estándar

Cuerpo de la Válvula Bronce

Distribuidor 3.5" O.D., Tubería 3" **Tipos** Iniciado por tiempo

Conexión 3" FNPT
Medio Filtrante Multimedia

Beneficios y Características

- Estructura de bronce macizo, operación simple y confiable.
- Modelos para capacidad por encima de 40 pie³.
- Remoción de químicos, olores, sabores



Modelos iniciado por tiempo

Numero Parte	Medio Cant	Medio Filtrante	Tanque Mineral	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura Aprox	Peso de embarque
N4557	10	Multimedia	24x72	62	9.4-62	99	1075
N4558	15	Multimedia	30x72	98	15-98	110	1600
N4559	20	Multimedia	36x72	140	21-140	111	2150
N455A	40	Multimedia	48x72	250	50-150	111	2150
	Pie ³	Tipo	Tamaño	GPM	GPM	Pulg	Lbs