

Filtro Multimedia con Válvula Fleck 2750



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, Antracita, y Zeolita de alto flujo para una filtración de sólidos suspendidos de hasta 5 micras.



Aplicaciones comerciales ligeras

Filtro con válvula de control Fleck 2750 Provee un flujo de servicio por encima de los 20 galones por minuto. Observe las especificaciones, beneficios, características y opciones descritas más abajo.

Especificaciones

Válvula	Válvula Fleck 2750 mecánica
Electricidad	120 volt 60 Hz Estándar
Cuerpo de la Válvula	Bronce
Distribuidor	1.5" O.D.
Tipos	Iniciado por tiempo
Conexión	1" FNPT
Tanque Mineral	Anticorrosivo FRP
Medio Filtrante	Multimedia

Beneficios y Características

- Estructura de bronce macizo, operación simple y confiable.
- Modelos para capacidad hasta 4 pie³.

Modelos iniciado por tiempo

Numero Parte	Medio Cant	Medio Filtrante	Tanque Mineral	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura Aprox	Peso de embarque
N4510	1	Multimedia	9x48	9	1.3-9	59	120
N4511	1.5	Multimedia	10x54	10	1.6-10	65	155
N4512	2	Multimedia	12x52	15	2.3-15	63	185
N4513	2.5	Multimedia	13x54	18	2.8-18	65	205
N4514	3	Multimedia	13x65	21	3.2-20	75	265
N4515	4	Multimedia	16x65	28	4.2-20	75	365

Pie³ Tipo Tamaño GPM GPM Pulg Lbs

RP00055-REV