

FICHA TÉCNICA

SERIE DGD
DENSIDAD DE GRADIENTE
CARTUCHOS DE SEDIMENTOS



FICHA TÉCNICA



SERIE DGD DE PENTAIR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diseñada para el uso en carcasas Big Blue de Pentair
- Combina la filtración final selectiva con la acción de prefiltración adecuada
- Rango de temperatura: 4,4 - 62,8 °C
- Medio de filtrado: Polipropileno
- Estructura: fibras hiladas conforman una densidad de gradiente desde la superficie exterior hasta la interior

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO*

Modelo	ΔP inicial a caudal (Lpm)
DGD-2501	< 0,1 bar a 38 Lpm
DGD-5005	< 0,1 bar a 38 Lpm
DGD-7525	< 0,1 bar a 38 Lpm
DGD-2501-20	< 0,1 bar a 76 Lpm
DGD-5005-20	< 0,1 bar a 76 Lpm
DGD-7525-20	< 0,1 bar a 76 Lpm



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Modelo	Dimensiones máximas	Límite de filtración nominal* (micras)
DGD-2501	114 mm x 251 mm (4 1/2" x 9,88")	1
DGD-5005	114 mm x 251 mm (4 1/2" x 9,88")	5
DGD-7525	114 mm x 251 mm (4 1/2" x 9,88")	25
DGD-2501-20	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	1
DGD-5005-20	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	5
DGD-7525-20	114 mm x 508 mm (4 1/2" x 20")	25

* Datos obtenidos en los ensayos internos de la fábrica.

ADVERTENCIA

No usar con aguas microbiológicamente inseguras o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes o después del sistema.

www.pentairaquaeurope.com