

FICHE TECHNIQUE

SÉRIE DGD
CARTOUCHES SÉDIMENTS
À GRADIENT DE DENSITÉ



FICHE TECHNIQUE



PENTAIR SÉRIE DGD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Conçues pour être utilisées dans les carters Pentair Big Blue
- Allie filtration sélective finale et préfiltration appropriée
- Températures d'utilisation : 4,4- 62,8°C
- Matériau filtrant : polypropylène
- Structure : les fibres thermosoudées forment un vrai gradient de densité des surfaces extérieures vers les surfaces intérieures

PERFORMANCES

Modèle	ΔP initial @ débit
DGD-2501	<0,1 bar @ 38 Lpm
DGD-5005	<0,1 bar @ 38 Lpm
DGD-7525	<0,1 bar @ 38 Lpm
DGD-2501-20	<0,1 bar @ 76 Lpm
DGD-5005-20	<0,1 bar @ 76 Lpm
DGD-7525-20	<0,1 bar @ 76 Lpm



SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Modèle	Dimensions maximales	Seuil de filtration nominal* (micron)
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

* Sur la base d'essais effectués en interne par le fabricant.

AVERTISSEMENT

Ne pas utiliser avec de l'eau dont la qualité microbiologique est incertaine ou inconnue sans désinfection appropriée en amont et en aval du système.

www.pentairaquaeurope.com