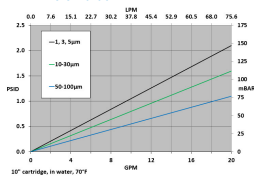
GWTB BB-Serie meltblown Polypropylen für einfache Anwendungen

Polypropylen-Filterkerzen aus verschmolzenen Polypropylen-Fasern der GWTB BB-Serie:

- Eine zunehmende Dichte zum Kern hin sorgt für einen geringen Druckabfall und eine hohe Schmutzaufnahmekapazität.
- Die reine Polypropylen-Konstruktionen weist eine hervorragende Beständigkeit gegenüber einer Vielzahl von Chemikalien auf.
- Verhindert das Durchwandern von Verunreinigungen auch bei erhöhten Differenzdrücken.
- Einfache Verbrennung und Entsorgung der Filterkerzen.
- Frei von Zusatzstoffen, Benetzungsmitteln, Bindemitteln und Silikon.

Differenzdruck



10" Filterkerze, in Wasser, Raumtempe



Verwendete Materialien

Filtermedien......Polypropylen

Maße

Länge	10 und 20 Zoll
Außendurchmesser	4,5 Zoll
Innendurchmesser	1,06 Zoll (2,69 cm)

Querverweis

Pentek®:

DGD2501 = GWTB1

DGD5005 = GWTB5

DGD7525 = GWTB25

Suez/GE®:

LD01 = GWTB1

LD05 = GWTB5

LD10 = GWTB10

LD20 = GWTB20

LD30 = GWTB30

LD50 = GWTB50

Leistungsspezifikationen

Mikronfeinheiten:

1, 3, 5, 10, 20, 25, 30, 50, 75, 100 Rückhalteeffizienz: 80 %

Betriebsbedingungen

Austausch-ΔP (empfohle	n)35 PSI (2,4 bar)
Temperatur (max)	60 °C (140 °F)
Differenzdruck (max)	
	(3.4 bar) bai 20 °C (68 °E)

Einhaltung der Lebensmittelsicherheit

Die verwendeten Materialien entsprechen den FDA-Bestimmungen für den Kontakt mit Lebensmitteln und Getränken, wie im US-amerikanischen Code of Federal Regulations (21CFR) beschrieben. Die Materialien, die zur Herstellung von Filtermedien und -hardware verwendet werden, gelten gemäß den EU-Richtlinien 2002/72/EG, 1935/2004 und/oder 10/2011 als lebensmittelecht.



Die NSF-Zertifizierung gilt nur für die Verwendung mit Trinkwasser. Nur Produkte mit dem NSF-Zeichen auf dem Produkt, der Produktverpackung und/oder der Dokumentation, die mit dem Produkt geliefert wird, sind zertifiziert. Produktoptionen, die mit einem Sternchen (*) gekennzeichnet sind, sind nicht in der Zertifizierung enthalten.

Bestellinformationen

GWTB	Feinheit (µm)		BB	Länge
Wasserqualität	1	3	BB = 4,5 Zoll Außendurchmesser	10 Zoll (25,4 cm)
	5	10		20 Zoll (50,8 cm)
	20	25		
	30	50		
	75	100		

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Alle Angaben über technische Eigenschaften wurden in repräsentativen Labortests unter kontrollierten Bedingungen ermittelt. Diese sind weder als Garantie, spezifische Eigenschaften oder vorhersehbare Ergebnisse zu verstehen. Die spezifische Leistung kann in Abhängigkeit von der Art der Verunreinigungen, den Flüssigkeitseigenschaften, den Durchflussraten und den Umgebungsbedingungen stark variieren. Es wird empfohlen, dass jeder Anwender gründliche Qualifikationstests durchführt, um die gewünschten Ergebnisse zu erzielen. Für zusätzlichen technischen Support ist auf Anfrage ein Product Performance Guide erhältlich DB_GWTB BB_190701





Fax: +49 2173 399 65 75 55

Telefon: +49 2173 399 65 75 0 E-Mail: fglangenfeld@filtrationgroup.com Website: www.globalfilter.com/de