
Technisches Datenblatt:

Material no.: 09870512001

Bezeichnung: Spectrum UltraPure Cartridge



Spectrum UltraPure Cartridge

Das **Spectrum UltraPure Cartridge** wurde speziell für die WSU2 Geräteserie entwickelt um Reinstwasser mit einer Leitfähigkeit >18MOhm zu erzeugen.

Das **Spectrum UltraPure Cartridge** ist gebrauchsfertig gefüllt mit einem stark sauren Kationenaustauscher und einem stark basischen Anionenaustauscher Harz beide mit monodisperser Korngrößenverteilung und aufbauend auf einem Styroldivinylbenzolcopolymer.

Das **Spectrum UltraPure Cartridge** wird typischerweise eingesetzt als nachgeschalteter Polisher.

MK / REV. 0 - de

☎ 06021-37397 0

✉ info@fileder.de

📠 06021-37397 99

🌐 www.fileder.de

Fileder Filter Systems Europe, Frohnradstraße 7-9, 63768 Hösbach, Deutschland

Ust.-ID DE253 189 080

Produktspezifikationen	
Lieferform	H+ OH-
Aussehen	Braun / transparent
Grundgerüst	Polystyrol
Aktive Gruppe Kation	Sulfonsäure
Aktive Gruppe Anion	quat. Amin
Verpackung (Standard)	Karton blickdicht
Gewicht	Ca. 6,5kg
Widerstand (ca. 80 BV, als Einzelkomponente)	min 18 MOhm*cm
Abmessung Spectrum UltraPure Cartridge	Durchmesser: 240mm Höhe: 340mm

Entsorgung

Das Wasser im verbrauchten **Spectrum Cartridge** kann z.B. in einem Waschbecken entleert werden
Entsorgung gemäß den nationalen Vorschriften

Sicherheitshinweis

Materialsicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage erhältlich





Vorsicht: Starke Oxidationsmittel wie Salpetersäure können mit
Ionenaustauscherharzen explosionsartige Reaktionen auslösen.

Die o.g. Werte beziehen sich auf durchgeführte Versuche und entsprechen unserem besten Wissen ohne
Verbindlichkeit.

MK / REV. 0 - de

06021-37397 0

 info@fileder.de

 06021-37397 99  www.fileder.de

Fileder Filter Systems Europe, Frohnradstraße 7-9, 63768 Hösbach, Deutschland
Ust.-ID DE253 189 080