



PHOSPAT[®]

TECHNISCHES DATENBLATT



Dimension & Gewicht

Masse (Ø x l)	80 x 470 mm
Gewicht	1.2 kg
Verpackungsgrösse	530 x 90 x 90 mm

PHOSPAT[®] CIO

Entfernung von Restchlor aus dem Füllwasser

- Reduziert das Restchlor im Füllwasser
- Reduziert das Restchlor von konventionellen Pools
- Für Teiche, Naturbäder und Spring- und Kreislaufbrunnen geeignet
- Durchflussgeschwindigkeit bis 1'100 l/h
- Definierte Korngrösse der einzelnen Schichten
- Für schnellere Wasservolumen mehrere PHOSPAT[®] CIO kombinierbar
- Druckbeständigkeit bis max. 6 bar
- Zwei 3/4-Zoll-Anschlüsse mit Schnellkupplung

Filteraufbau:

Die PHOSPAT[®] CIO Patrone ist mit Aktivkohle gefüllt. Durch seine einzigartige Zusammensetzung entfernt der PHOSPAT[®] CIO das Restchlor im Wasser auf dem schnellsten und sichersten Weg.

Anwendung:

Verbinden Sie einen der beiden Anschlüsse des PHOSPAT[®] CIO mit Ihrem Hauswasseranschluss und führen Sie z.B. mit einem Schlauch das Wasser vom zweiten Anschluss in den Teich.

Allgemeine Informationen:

PHOSPAT[®] CIO kann direkt an Ihren Wasseranschluss im Garten oder Haus angeschlossen werden. So können Sie Ihrem Füll- oder Nachspeisewasser das Chlor direkt entziehen um den Chloratgehalt in Ihrem Gewässer so tief wie möglich zu halten. Den PHOSPAT[®] CIO vor Frost schützen.

Designed and produced by:



hydrotec
handels gmbh