

Technische Daten PP65P

Max. Durchfluss 65 m3/h Schwerkraft / Airlift / Pumpversion Gepumpte Version mit 30% Kapazitätsverlust! Wasserspiegel Überstand 12 cm

Material:

Filterkammer PP 10 / PP 15 mm / Trommel PP 15 mm Edelstahl 316/304 / UV - Bestandige dichtung PP-Gehäuse mit CNC-Maschine geschnitten

Spezifikationen:

Standard Ein- und Ausgänge gem. Zeichnung Änderungen Ein- und Ausgänge nach Absprache möglich 1 x 110 mm Schmutzablauf
Durchmesser der Trommel 60 cm x 50 cm
Patentiertes 75/120 micron Edelstahlsieb
2 x 90 mm Trommel-Bypass
Sprühdüsen austauschbar
Demontierbare Spülrinne / Rinnenspülung Optional
Eingebaute Spülpumpe 5 Bar
50 NM Antriebsmotor mit 4 u/min

Steuerung:

Automatische Reinigung, plug and play über Sensor mit Meßstiften Manuelle Spülung über Spülknopf möglich Reinigung (Zeit/Dauer) ist einstellbar Spülniveau ist einstellbar 3 Steckdosen für Spülpumpe, Teichpumpe und Motor enthalten Standard Trockenlaufschutz für Teichpumpe Alle Filtermodule können ausgetauscht werden Filterlieferung mit ausführlicher Gebrauchsanleitung CE-Zeichen vorhanden

2 Jahre Garantie (nicht auf dem Sieb!)