

Sedimenter

02A100011



Der Sedimenter ist eine Durchflusseinrichtung für den Einsatz in Trübstoff-belasteten Wässern. Die Probe wird ohne Vorfiltrern durch den Sedimenter geleitet. Der Sensor kann zudem mit einem Wischer ausgestattet im Sedimenter installiert werden.

Geeignet für OPUS, NICO, enviroFlu & microFlu. Version für LISA, LISA color und VIPER auf Anfrage.

Technische Spezifikationen

Messgerät	Geeignet für OPUS, NICO, enviroFlu & microFlu mit und ohne Wischer. Version für LISA, LISA color und VIPER auf Anfrage.
Druckbereich	Drucklos, offener Ablauf
Gehäusematerial	PVC
Abmessungen	Installationsplatte für Wandmontage: 800 mm x 495 mm
Gewicht	Sedimenter inkl, Wandplatte nur: 14,7 kg



Sedimeter



Ablauf

Schlauchtülle
0,5" x 20 mm
(Schlauch-
innendurch-
messer)

Spülung

Schlauchtülle
1" x 20 mm
(Schlauch-
innendurch-
messer)

Zulauf

Schlauchtülle
1" x 20 mm
(Schlauch-
innendurch-
messer)

Entleerung

Schlauchtülle
0,5" x 20 mm
(Schlauch-
innendurch-
messer)