



Pegelmesswehre für die Abflussmessung

- für Quellen, Bäche, Auslässe bis 250l/s Abfluss und stark belastete Gewässer
- Material: Edelstahl V2A oder V4A (andere Materialgüten möglich)
- Wehrtafeln mit angefastem Wehrausschnitt oder Wehrmessern, zur Gewährleistung des freien Überfalls
- mit Revisions- bzw. Wartungsklappe zur einfacheren Entfernung von Sediment / Treibgut am Boden
- mit Anschlussmöglichkeit für Pegelsonden oder andere Messeinrichtungen
- mehrteilig, für vor Ort Montage



Edelstahl Wehrtafel V-Ausschnitt
mit Messrinne



Edelstahl Wehrtafel Rechteck-Ausschnitt
mit Halterung für Datenlogger



Edelstahl Wehrtafel V-Ausschnitt
Hochziehbar



Messwehr, abschließbar, in Moosgrün
mit Halterung für Datenlogger



Messwehr für Quellschüttung,
abschließbar, mit Tauchwand
Halterung für Datenlogger
OTT Orpheus mini



Messwehr für einen Auslauf DN400, Maße: 2500x700x400mm – LxBxH



Messwehr Rohrauslauf DN600
mit autarker Wasserstandserfassung



Messwehr vor Überlaufbauwerk im
Schacht mit Drucksonde und Ansaugpumpe



MW zur Erfassung von Regenabflüssen
mit autarker Wasserstandserfassung



MW im Schacht vor Rohrauslauf mit
Drucksondenhaltung



MW vor Rohr DN 400
in einem Filterbecken installiert



Rohrblende mit Spannring und
Halteung für Drucksonde



Messblende DN600 mit Drucksonderohr
und Diebstahlschutzgitter



Minimessblende mit Drucksonde, Filterkorb
Quirl