

Checkliste: Drosselorgane

Anlagenbezeichnung:			
Drosselorgan:			
Name des Prüfers:		Datum:	
Hersteller			
Klassifikation	Fremdenergie:	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja	
	Aufstellung:	<input type="checkbox"/> halbtrocken <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> nass	
	<i>aktiv</i>	<i>passiv</i>	
	Steuerung	Regelung	Steuerung
Funktionsprinzip	<input type="checkbox"/> Schwimmer/ Schieber	<input type="checkbox"/> Waagedrossel <input type="checkbox"/> Strahldrossel <input type="checkbox"/> MID-Schieber <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> Rohrdrossel Material: _____
	<input type="checkbox"/> elektr. Schieber <input type="checkbox"/> Wirbelventil <input type="checkbox"/> Schlauchdrossel <input type="checkbox"/> _____		Gefälle: _____ Länge: _____ <input type="checkbox"/> Wirbeldrossel <input type="checkbox"/> Schieber/Blende <input type="checkbox"/> _____
Typenbezeichnung			
Seriennummer			
Drosselabfluss	Anforderung: Mischwasser Steuerung min 25 l/s , Mischwasser Regelung oder Verlegungserkennung min 10 l/s		
	<input type="checkbox"/> erfüllt		<input type="checkbox"/> nicht erfüllt
	Fester Wert: _____ l/s		<input type="checkbox"/> Variabel
Typenschild	<input type="checkbox"/> vollständig	<input type="checkbox"/> unvollständig	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Eigenschaften	<input type="checkbox"/> verstellbar	<input type="checkbox"/> nachrüstbar	<input type="checkbox"/> austauschbar
Fernwirksystem	<input type="checkbox"/> Anschluss vorhanden		<input type="checkbox"/> Anschluss möglich
	<input type="checkbox"/> Anschluss nicht möglich		