

Schwimmende Tauchwand 8.1.1

Schwimmende Tauchwand

lieferbar in

Edelstahl 1.4301 V2A gebeizt und passiviert

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Gesamtlänge L = _____ mm

Tauchwandhöhe H = _____ mm

OK Tauchwand max. OKT = _____ ▼

UK Tauchwand max. UKT = _____ ▲

Tauchwand aufschwimmbar
in Einzellängen von max. 3 m
für rechteckige Absetzbecken,
zum Abhalten von halbtauchenden Schwimmstoffen
bei wechselnden Wasserständen.

Tauchwand im Betrieb ca. 50% über
und 50% unter dem Wasserspiegel.

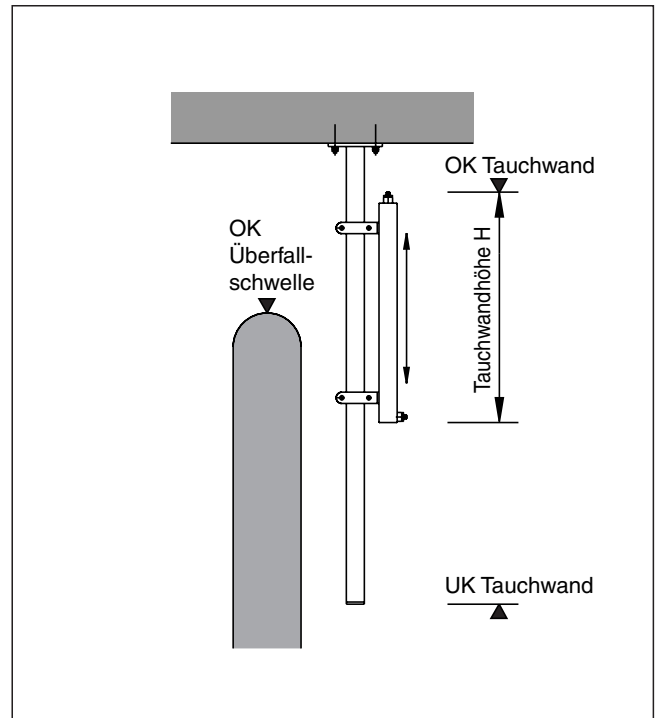
Tauchwandvolumen entsprechend
der Tauchwandhöhe.

Gummilippenprofile abwasserbeständig,
flexibel und einstellbar,
gewähren einen dichten Abschluss.

Führungsrohre aus Rechteckrohren
entsprechend statischen Erfordernissen
zum Befestigen an der Decke.

Gleitführungen aus Kunststoff
abwasserbeständig und wartungsfrei.

Für die Fertigung benötigen wir
eine Bauwerkszeichnung.



Werkstoff-Nr.	
Gesamtlänge	L = _____ mm
Anzahl Führungsrohre	
Tauchwandhöhe	H = _____ mm
OK Tauchwand	▼
UK Tauchwand	▲
Größe Einbringöffnung	
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.	