

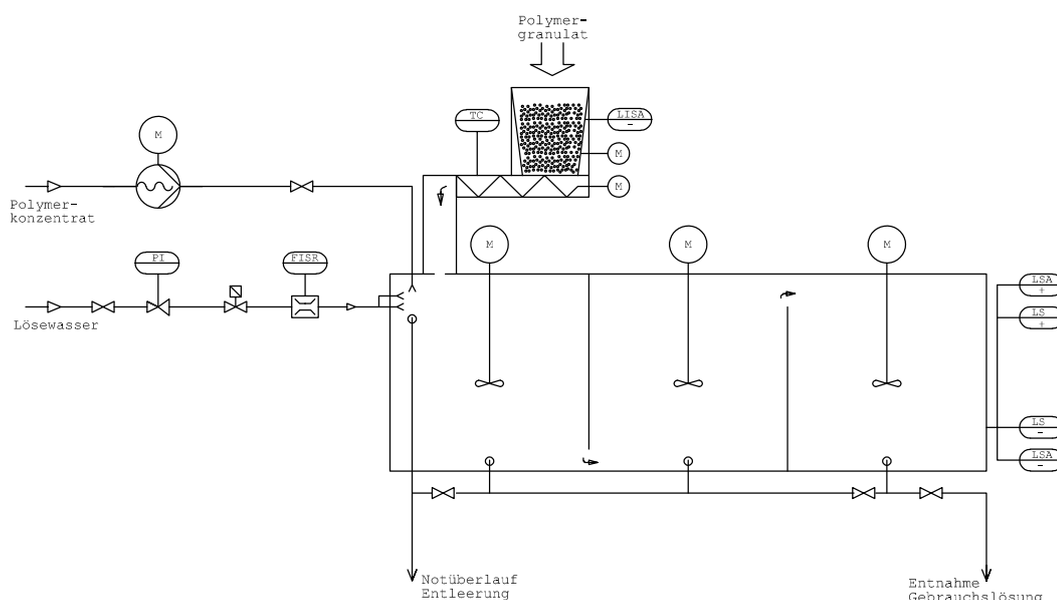
# EUROFLOC 3K

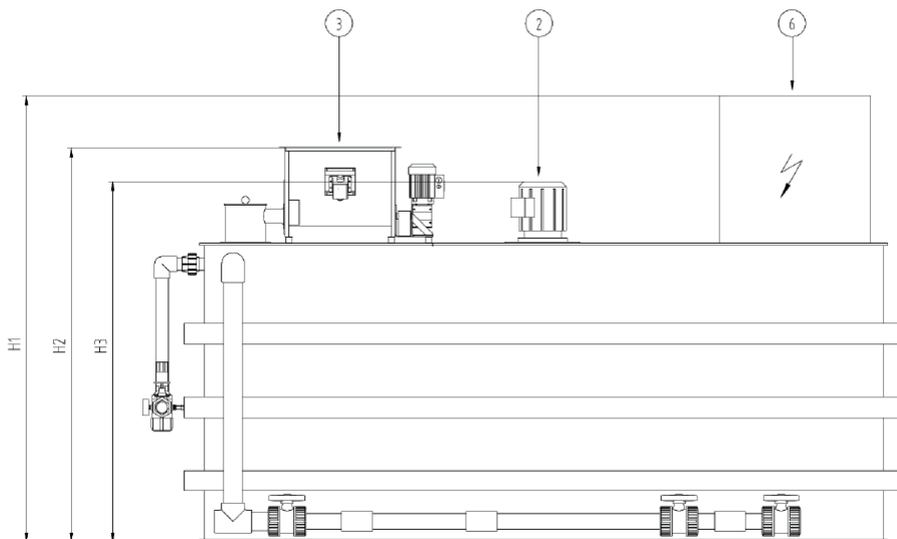
Vollautomatische Dreikammer-Anlage für pulverförmiges und/oder flüssiges Polyelektrolyt.



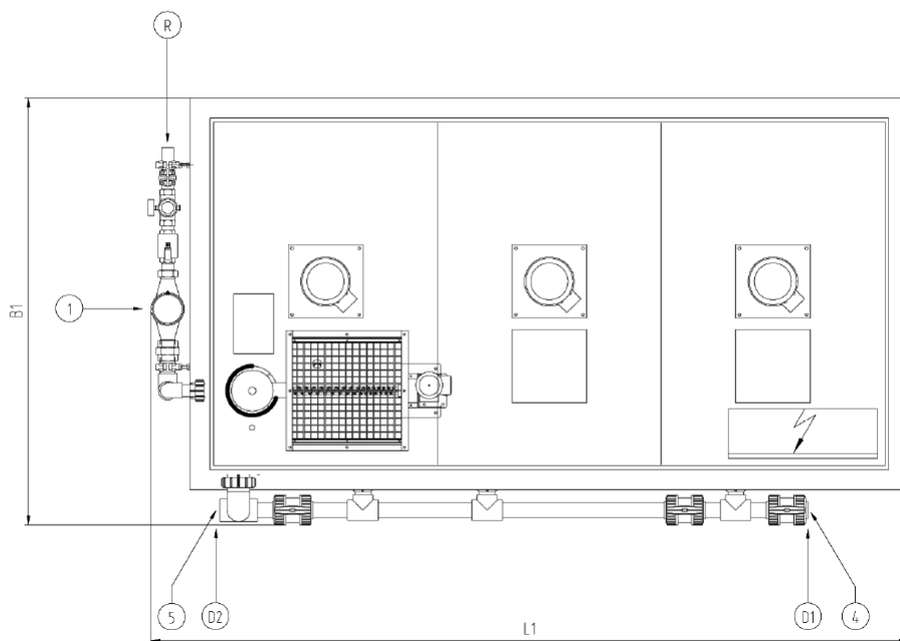
## Die Details:

- 3 miteinander verbundene Kammern aus PP (Ansetz-, Reife- und Dosierkammer) mit Edelstahl-Elektorrührwerk und Niveaumessungen
- Trockengutdosierer aus Edelstahl mit Dosierschnecke
- Wasserapparatur: Verrohrung aus PVC, Wasserstrecke mit Absperrventil, Druckminderer, Magnetventil und Kontaktwasserzähler in Herstellerstandard
- Düsenmischer mit Lösewasseranschluss und zusätzlichem Anschluss für Flüssigpolymer-Dosierung
- Schaltschrank mit SPS und Bediendisplay für Einstellungen und Bedienung
- Lösungskonzentration frei einstellbar von 0,05 bis 0,5 % (optional bis 1%) bei einer maximalen Viskosität von 2.500 cP
- Reifezeit abhängig von der Durchsatzleistung
- Betriebswasser: technisch rein, min. 3 bar





- 1 Wasserapparatur
- 2 Rührwerk
- 3 Trockengutdosierer
- 4 Entnahme
- 5 Überlauf/Entleerung
- 6 Schaltschrank



Typ	l/h30min	l/h60min	G[kg]	P[kW]	D1	D2	R	H1	H2	H3	L1	B1
3K-0500	~500	~250	~240	~2,1	40	50	3/4"	~1425	~1215	~1025	~1500	~1080
3K-1000	~1000	~500	~310	~2,1	40	50	3/4"	~1420	~1210	~1070	~1800	~1290
3K-2000	~2000	~1000	~410	~2,7	50	63	1"	~1820	~1610	~1475	~2150	~1440
3K-4000	~4000	~2000	~610	~5,0	63	75	6/4"	~1820	~1610	~1470	~3065	~1740
3K-6000	~6000	~3000	~900	~5,0	75	75	6/4"	~2120	~1910	~1770	~3420	~1850
3K-8000	~8000	~4000	~1260	~7,1	75	90	2"	~2120	~1910	~1770	~4125	~2050