

SAVEOMAT Liquid

GRAVIMETRISCHES FLÜSSIGDOSIERSYSTEM

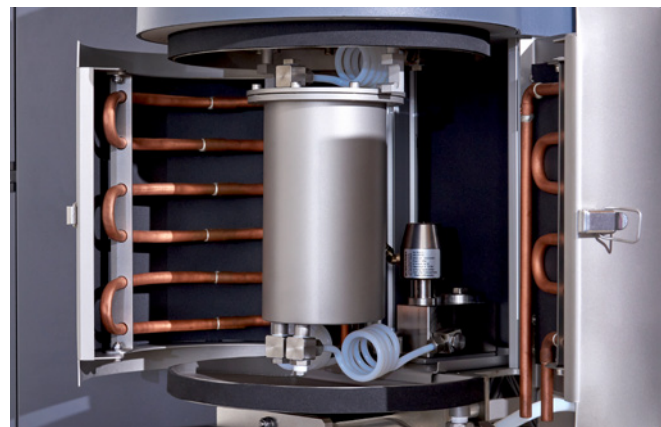
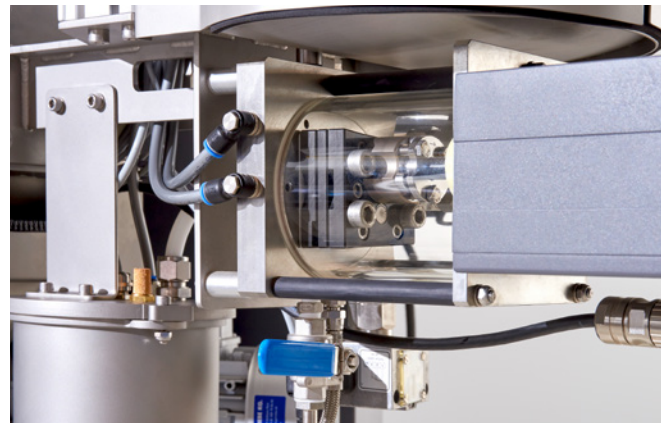


SAVEOMAT Liquid

GRAVIMETRISCHES FLÜSSIGDOSIERSYSTEM

ALLGEMEINE VORTEILE

- Kontinuierliche, rezeptgenaue Dosierung und Förderung
- Konstante Benetzung des Rohmaterials
- Erfüllt höchste Sicherheitsstandards (beispielsweise durch Überlaufwanne mit Alarmauslösung, Drucküberwachung in den Materialleitungen, etc.)
- Dosierung und Mischung der Materialien unter Inertgasatmosphäre
- Reduzierung des Peroxid-Anteils um ca. 10 % durch gleichmäßige und kontinuierliche Dosierung
- Gleichbleibendes, auf ein absolutes Minimum reduziertes Metergewicht
- Reduzierung des Anfahrtschrotts
- Optimales Fließverhalten der Materialien
- Totzonenfreie Befüllung, Verwiegung und Dosierung
- Industrie 4.0 ready für umfangreiche Produktionsdatenerhebung und Analyse




MADE IN GERMANY

Hauptkomponente [kg/h]	Nebenkomponeute [kg/h]	Flüssige Nebenkomponeute [l/h]
2 – 200	0,2 – 20	0,10 – 0,86
10 – 350	0,8 – 60	0,18 – 1,62
10 – 500	2 – 200	0,36 – 3,24
20 – 750	10 – 350	0,72 – 6,48
50 – 1000		1,44 – 13,0
		1,80 – 16,2

Hauptkomponente, Nebenkomponeute und flüssige Nebenkomponeute können beliebig variiert werden.