

FRICKE DOSIERANLAGE - LABOR

DFL / DFL XL

Präzision in jeder Dosierung

Die Labordosieranlagen DFL und DFL XL sind die optimale Lösung für hochpräzise Dosierungen auf kleinstem Raum. Speziell für Büroumgebungen entwickelt, dosieren sie bis zu 600 Komponenten mit höchster Genauigkeit - platzsparend, leise und effizient.

Dank kurzer Verarbeitungszeiten, vollautomatischer Abläufe und unbeaufsichtigtem Nachtbetrieb steigern sie die Produktivität deutlich und verkürzen Entwicklungs- und Freigabeprozesse.

Produkte:	flüssige Rohstoffe für die Parfüm- und Aromenindustrie
Gebinde:	6 l Edelstahlbehälter und kleinere Gebinde
Genauigkeit:	± 5 mg
Min. Dosierung:	30 mg
Produktlager:	integriertes Vorratslager

Vorteile

- **Präzise & zuverlässig:** exakte Ergebnisse selbst bei kleinsten Dosiermengen
- **Effizient:** bis zu 2.000 Dosierungen pro Tag, vollautomatische Abläufe
- **Flexibel:** modular erweiterbar von 100 bis 600 Komponenten
- **Kompakt & anwenderfreundlich:** barcode-unterstützte Dosierungen, ideal für Büro- und Laboreinsätze

Optionen:	modulare Erweiterung auf bis zu 600 Komponenten, Barcode-Unterstützung, Thermobox mit Kühl- oder Heizmodul, externes Lager
	Explosionsschutz gemäß ATEX-Richtlinie 2014/34/EU
	weitere Ausführungen auf Anfrage

