

FAMILIE
ARCHIMEDE

A110



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Dosiersystem	Volumetrisch sequenziell (oder gravimetrisch für Anwendungen im Labor)
Anzahl der Schaltungen	Bis zu 16
Dosierprinzip	Exzentrerschneckenpumpen (PCP)
Kanisterkapazität	2 Liter
Maximale Durchflussmenge	0,15 l/min (Daten beeinflusst von der Zähflüssigkeit der Färbemittel)
Durchschnittliche Präzision	±1% (Daten beeinflusst von der Zähflüssigkeit der Färbemittel)
Minstdosierungsmenge	1/1000 Fl.Oz.(0,03 ml) (Daten beeinflusst von der Zähflüssigkeit der Färbemittel)
Düsenverschlussystem	Automatischer Luftbefeuchterkappe, fest geschlossen
Dosenpositionierung	Ebene manuell positionierbar
Dosenmindesthöhe	Keine Einschränkung
Maximale Dosenhöhe	445 mm
Maximum-Dimensionen	L 702 × D 659 × H 1129 mm
Gewicht	88 kg
Elektrische Versorgung	230/115 V AC 50/60 Hz

