

4029

V-E1 Elektroventil

Artikelbeschreibung

Elektrisches Ventil zum Dosieren aus einer 1 ml Kartusche.
Ein Spindelmotor drückt über eine geführte Linearstange
das Material aus.

Über einen Rückzug wird das Material in der Kartusche
entspannt und verhindert dadurch ein Nachtropfen.

Über die Steuerung können Parameter wie Dosiermenge,
Dosiergeschwindigkeit usw. eingegeben
werden.

Technische Beschreibung

- Kartuschengröße: 1 ml
- Dosiergenauigkeit: +/- 0,01 ml (Materialabhängig)
- Dosiervolumen: 0,02 - 0,5 ml/s
- Gewicht: ca. 500 g
- Max. Viskosität: 80.000 mPas
- Maße ca. 190 x 50 x 47 mm



Optionen:



2400 Stativ



4480 Steuerung