4027-3 1k Kartuschenspindel 30-55-60 ml





4480 Steuerung



2400 Stativ, klein



Beschreibung

Montierbares, elektrisch betriebenes 1k-Dosierventil. Das Dosiermaterial wird direkt aus einer Materialkartusche heraus über eine Spindel und einen Schrittmotor dosiert. Kartuschenwechsel über Klappmechanismus.

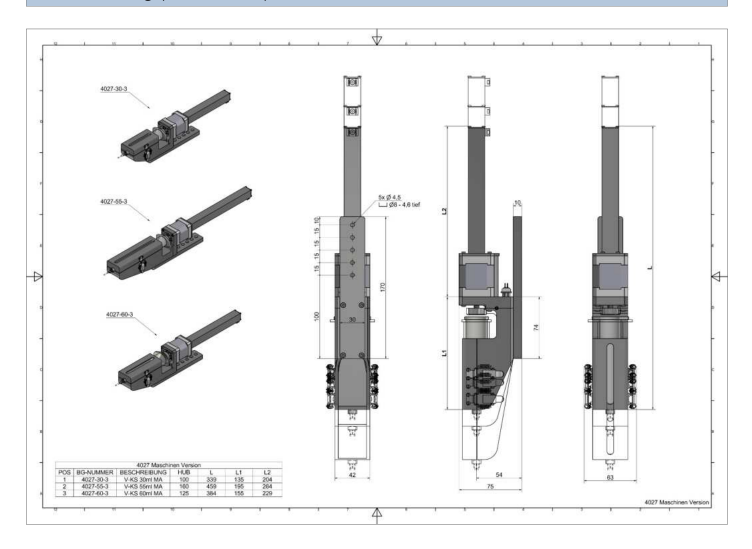
Homogene Förderung der Dosiermenge über die gesamte Kartuschenlänge.

Über die Steuerung können die Dosiermenge, Geschwindigkeit und weitere Parameter eingegeben werden.



4027-3 1k Kartuschenspindel 30-55-60 ml

Maßzeichnung (Maße in mm)



Kartuschengröße	30/ 55/ 60 ml
Spindelmotor Steigung	6 x 1 mm
Dosiergenauigkeit	+/- 0,05 ml (materialabhängig)
Dosiervolumen min.	0,1 ml
Viskosität	Niederviskose Dosiermedien
Außenmaße	Siehe Bemaßungsblatt oben
Gewicht	ca. 1,2 kg

