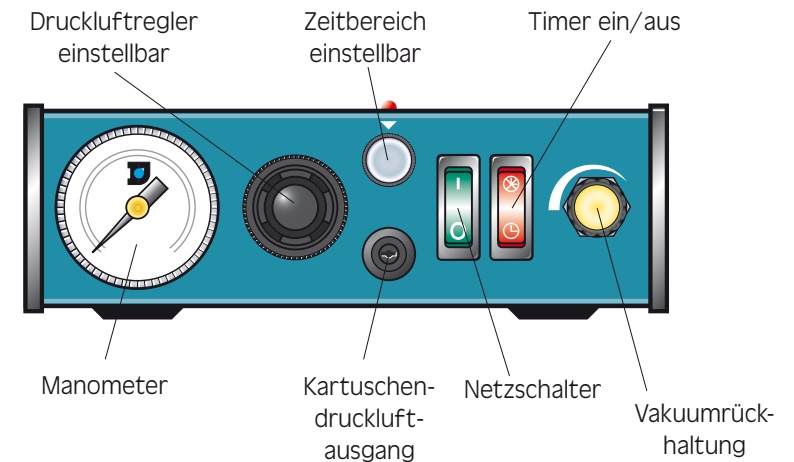


DSP501N DOSIERGERÄT MIT LEISTUNGSSTARKEM VENTIL



TECHNISCHE DATEN:

Abmessungen	219,2 x 215,9 x 66,8 mm
Gewicht	1,87 kg
Zeiteinstellung	0,01 - 31 Sekunden
Betriebsarten	zeitgesteuert oder manuell
Eingangsspannung	100 - 240V AC, 50/60Hz
Arbeitsspannung	24 V DC
Drucklufteingang	5 - 7 bar
Druckluftausgang	0,1 - 7 bar
Standards	CE-Zeichen

BESCHREIBUNG:

Ausgestattet mit einem grösseren internen Magnetventil, das für Anwendungen empfohlen wird, die ein rasches Entlüften erfordern. Dazu gehört der Betrieb mit Quetschtuben, Großkartuschen und Drehtischen. Die leistungsfähigere Entlüftung

vermeidet bei zäheren Materialien das Nachtropfen. Geeignet für Medien aller Art. Ausgestattet mit einem Vakuurrückhaltesystem, um das Nachtropfen niederviskoser Medien zu vermeiden. Zeitbereich einstellbar zwischen 0,01 und 31 Sekunden.

Merkmale:

- Timer
- Geeignet für den Einsatz von Kartuschen und Großkartuschen
- Tropfsicherheit durch Vakuurrückhaltesystem
- Entlüftung mit großem Magnetventil

MODELLE:

DSP501N	Dosiergerät 100 - 240V AC
---------	---------------------------

Modelle komplett mit Zubehörsatz. (Siehe Seite 5) und Dosiernadelsortiment klein (Siehe Seite 87)