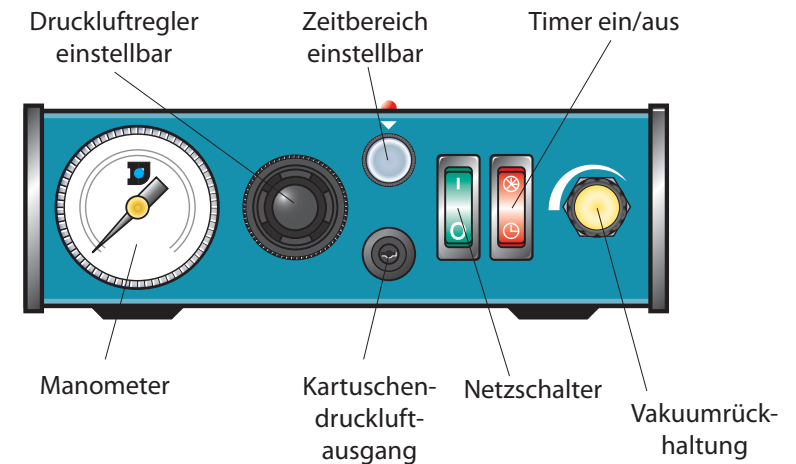


DSPE501A DOSIERGERÄT MIT LEISTUNGSSTARKEM VENTIL



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	110 V AC oder 230 V AC
Arbeitsspannung	24 V DC
Druckluftzugang	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 Quetschdüsen, Großkartuschen und Drehtischen. Die leistungsfähigere Entlüftung

vermeidet bei zäheren Materialien das Nachtropfen. Geeignet für Medien aller Art. Ausgestattet mit einem Vakuumrückhaltesystem, 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 Vakuumrückhaltesystem
- Entlüftung mit großem Magnetventil

MODELLE:

DSP501A	Dosiergerät 110 V AC
DSPE501A	Dosiergerät 230 V AC CE

Modelle komplett mit Zubehörsatz. (Siehe Seite 5)