

## DIGITALES DOSIERGERÄT - DC300 SERIE

Made in Germany



### TECHNISCHE DATEN:

Äußere Abmessungen	235 x 225 x 75 mm
Gewicht	1,30 kg
Spannungsversorgung	100 - 240V AC 50/60Hz
Interne Spannung	24 V DC
Dosierzeit	0,01 bis 30 Sekunden
Druckluft Input	0 - 7 bar
Druckluft Output	Kartusche - Material 0 bis 7 bar DC315: 0-1 bar Druckminderer DC370: 0-7 bar Druckminderer
Programme	9 Programmplätze

### MODELLE:

DC370	Dosiergerät 100-240 V AC bis 7 bar
DC315	Dosiergerät 85-264 V AC bis 1 bar
DC370-I/O	Dosiergerät 100-240 V AC bis 7 bar & I/O Schnittstelle
DC315-I/O	Dosiergerät 85-264 V AC bis 1 bar & I/O Schnittstelle

Modelle komplett mit Zubehörsatz und großem Dosiernadelset.

### BESCHREIBUNG:

Das Dosiergerät der Serie DC300 dient zur präzisen Steuerung von pneumatisch gesteuerten Dosierungen, wie z.B. Dosierungen aus 3 - 55cc Kleinkartuschen.

Über den eingebauten Druckluftregler kann der Materialdruck für die Kartusche exakt eingestellt werden. Eine digitale Drucküberwachung des

Eingangsdrucks mit einstellbarem Drucklimit erhöht zusätzlich die Prozesssicherheit.

#### Merkmale:

- I/O-Schnittstelle
- 7-Segment Anzeige
- Zyklusbetrieb
- 9 Programmplätze
- Eingangsdrucküberwachung über integrierten Drucksensor

- und Fehleranzeige
- Umschaltbare Druckeinheit bar/psi
- Timer
- Manometer zur Druckluft-einstellung
- Weitbereichsnetzteil 100-240V AC
- Vakuumrückhaltung
- Made in Germany

## ZUBEHÖR DOSIERGERÄT DC300

Zubehörliste im Lieferumfang enthalten:

Beschreibung	Artikelnummer	Stück	Abb.
Netzkabel 230V AC	560033EPlug	1	1
Kartuschenständer	560751	1	2
Druckluftschlauch	561851	1	3
Kartuschenadapter 30cc	560004A-PC	1	4
Kartuschenadapter 5cc	560003A-PC	1	5
Kartuschen 30cc	560552	3	6
Kartuschen 5cc	560001A	3	7
Kolben PE 30cc	560552	3	8
Kolben PE 5cc	560550	3	9
Fußschalter mit Anschlusskabel	560027D	1	10
Dosiernadelsortiment groß	990062A-G	1	11

So eine Druckluftquelle vorhanden, ist das Dosiergerät DC150 mit diesem Zubehör in wenigen Minuten einsatzbereit !

