

Digitale Dosiergeräte TS350/TS355

Hauptmerkmale und Vorteile

- Universal-Stromversorgung mit Wechselstecker
- Benutzerfreundliche Firmware für eine einfache Konfiguration
- Digitales Timing von 0,08 bis 60,00 Sekunden
- Zeitliche Toleranz der Wiederholrate: +/- 0,001%
- Regelbares Rückhaltevakuum
- Mehrere TS350/TS355 sind platzsparend stapelbar
- I/O Schnittstelle
- Gut ablesbares, beleuchtetes LC-Display
- Anwenderprogrammierbare Einstellungen für die manuelle Reinigung sowie automatische Dosierzyklen (Programm und Zeit)
- 10 programmierbare Speicherplätze zum Speichern und Abrufen der zuletzt verwendeten Dosierzyklen-Timing-Einstellungen
- „Teach-Modus“ zur Bestimmung der Dosierzeit



Abmessungen (B x L x H)	152 mm x 178 mm x 183 mm
Zyklusrate	1200 Zyklen/Minute
Timing-Bereich	0,08 bis 60,00 Sekunden
Wiederholgenauigkeit	± 0,001%
Eingangsdruck	max. 6,9 bar (100 psi)
Betriebsdruck TS350	0,07 bis 6,9 bar (1 - 100 psi)
Betriebsdruck TS355	0,07 bis 1,0 bar (1 – 15 psi)
Dosiermodi	Zeitlich, Manuell, „Teach-Modus“

Zubehör

Lieferumfang zur direkten Inbetriebnahme inkl. Dosiernadeln, Kartuschenadapter 10cc, Kartusche, Kartuschenhalter, Fußschalter und universellem Strom-Adapter.

Die digitalen Dosiergeräte TS350/TS355 dosieren Fluide geringer, mittlerer und hoher Viskosität präzise und gleichmäßig. Beide Dosiergeräte sind dank ihres Zubehörs und der universellen Stromversorgung sofort weltweit einsetzbar.

Besondere Funktionen beider Dosiereinheiten ist der digitale Timer sowie die Anzeige von Druck und Vakuum auf einem gut lesbaren LC-Display. Sie können bis zu zehn verschiedene sequenzielle oder individuelle Vorgänge programmieren. Die Dosiereinheiten verfügen über programmierbare manuelle und automatische Einstellungen (Programm und Zeit). Darüber hinaus bieten sie einen „Teach-Modus“ zur Bestimmung der notwendigen Dosierzeit.

Die Dosiersysteme sind in zwei Ausführungen erhältlich:

- Für allgemeine Anwendungen wählen Sie das TS350 mit einem Arbeitsdruck von 0,07 bis 6,9 bar (1 – 100 psi)
- Für spezielle Anwendungen mit geringer Viskosität empfiehlt sich das TS355 mit einem Arbeitsdruck 0,07 bis 1,0 bar (0 – 15 psi)

Unsere kompletten Sortimente finden Sie auf unserer Homepage: www.globaco.de/produkte/dosieren