

Wartungseinheit AKS-100



Merkmale

- Kompakte Bauweise
- Einfache Bedienung
- Universell einsetzbar

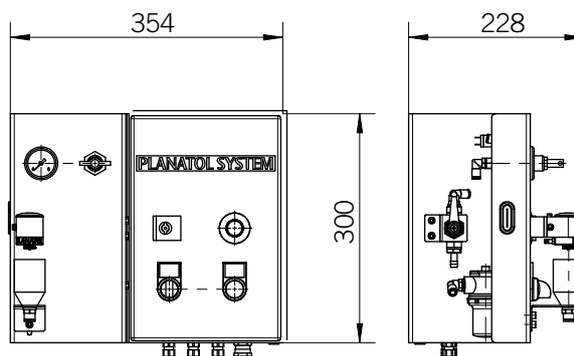
Anwendungsbereiche

Zum Reinigen und Prüfen der Planatol System
Auftragsköpfe AKS-100 in den Anlagen

- 7COM/5DT
- 8MOD/8DT
- 9NET/9PV/9DT

Beschreibung

Die Wartungseinheit AKS-100 ist ein universell einsetzbares und einfach zu bedienendes Gerät zum Reinigen und Prüfen der AKS-100 Klebeköpfe. Die Öffnungsfrequenz der Köpfe sowie der Reinigungs- und Prüfdruck kann stufenlos eingestellt werden.



Ausstattungsmerkmale

- Taster zum Anwählen der Reinigungs- oder Prüffunktion
- Drehregler zum stufenlosen Einstellen der Öffnungsfrequenz
- Druckregler zum Einstellen des Reinigungs- oder Prüfdruckes
- Optische Druckanzeige
- Wasserfilter

Optionen

- Wandgerät
- Tischgerät

Technische Daten

Betriebsspannung	230V / 50 – 60Hz
Wasserdruck	bis 6 bar
Dauer Reinigungszyklus	90s
Öffnungsfrequenz AKS 100 Reinigungszyklus	2 – 25Hz stufenlos
Dauer Prüfzyklus	30s