

Auftragskopf AKS-100



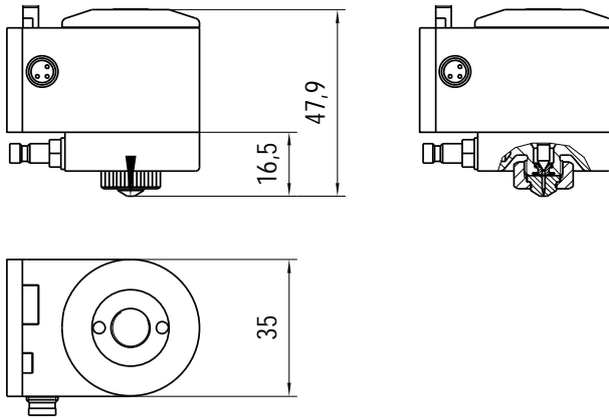
Merkmale

- Universeller Auftragskopf für Klebung, Dosierung und Befeuchtung
- Geringe Bauhöhe
- Exakte Intermittierung
- Hohe Standzeiten
- Auftragskopf für Kontakt + Kontaktlos
- Werkzeugloser Wechsel von Kopf, Düsen und Medienversorgung
- Druckluftfrei, elektronisch

Anwendungsbereiche

- Druckmaschinen
- Druckweiterverarbeitung
- Verpackung
- Folienverklebung
- Sondermaschinen
- Grafische Industrie

Beschreibung



Ausstattungsmerkmale

- Dünne Klebelinien durch abriebfeste Keramikdüsen
- Schnell wechselbare Düsen
- Positionsunabhängige Medienzuführung
- Kompakte Bauweise
- Doppelspurdüsen optional
- Produktüberwachung optional

Technische Daten

Frequenz	120 Hz (medienabhängig)
Sensor	optional
Temperaturbereich	0 – 55 °C
Klebstoffanschluss	Schnellkupplung M5
Klebstoffdruck	0 – 10 bar
Düsen-Ø in mm	0,2; 0,3; 0,5 (weitere auf Lager)
Doppelspur	0,5 – 1 – 0,5 (weitere auf Lager)