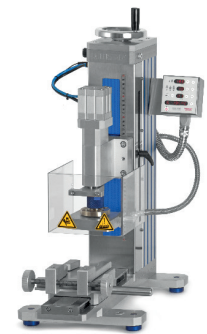


Bezeichnung:

PolySeal Vario PN

Beschreibung:

Halbautomatisches Siegelgerät zur Versiegelung von Kunststoffbehältnissen aller Art und zur Glasversiegelung

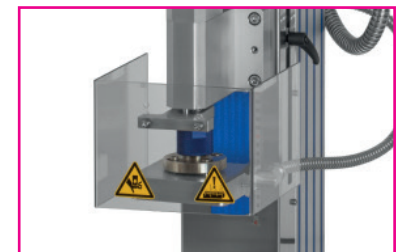


Ausstattungsmerkmale

- pneumatischer Antrieb
- Stufenlose Druckregelung
- Siegelstempel-Heizblock, pendelbar, Aluminium eloxiert
- Ausgedrehte Siegelplatte, adaptierbar auf Heizblock
- Hitzeschutzschild
- Stabilisator
- Laufrollenführung mit Laufschlitten
- Tiegelaufnahme
- VARIOTRONIC - Temperaturregler und pneumatische Steuerung
- Modular erweiterbar zum PolySeal Vario Twin

Technische Daten

Betriebsspannung	230 V, 50/60 Hz
Siegelstempel-Heizblock (BxTxH)	100x100x25 mm
Nennstrom	5 A
Elektrische Leistungsaufnahme	1 kW
Druckluft (aufbereitet)	1-5 bar
Luftverbrauch	0,8 m ³ /h
Siegelleistung	ca. 600 Stück/h
Stufenlose Höhenverstellung	0-240 mm
Temperatureinstellung	100-300 °C
Siegelzeit (Zyklus)	0,3-9,9 s
Behältnisgröße (Höhe/ØAußen/ØMündung)	max. 280/180/160 mm
Festo-ISO Zylinder	D = 50 mm
Zylinderhub	25 mm
Gewicht	39 kg
Abmessungen (BxTxH)	330x570x740 mm



Siegelstempel mit Hitzeschutzschild



VARIOTRONIC Temperaturregler



Handrad zur Höhenverstellung

EG-Konformitätserklärung (CE) im Sinne der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG liegt vor..

Ihr Siegelssystem aus einer Hand!

Aluminium-Siegelverschlüsse von BALLERSTAEDT - passend zu Ihrer Anwendung. Kontaktieren Sie uns.

Die hier enthaltenen Angaben sind rein informativ und unverbindlich.

Nr. 43451-D, Version: 2 - Datum/Ersteller: 19.06.2020/SL

Letzte Änderung: 22.01.2021/SL - Datum/Freigeber: 22.01.2021/SL

BALLERSTAEDT & CO. OHG

Hardbergstr. 11 • D-76437 Rastatt

www.ballerstaedt.de

Telefon: +49 (0)7222/9515-0

E-Mail: sales@ballerstaedt.de