



## INPROZESS BALLONTESTER 801

Das Testgerät findet seine Anwendung in erster Linie bei der Inprozessprüfung von Ballonen. Nach dem Ballon-Formprozess wird der Ballon einseitig am Testgerät angeschlossen und auf der Gegenseite mit einer Klemme geschlossen. Durch die Druckbeaufschlagung kann der Balloon visuell geprüft und vermessen werden. Der Ballontester wird oft in Kombination mit dem Testgerät 1200 Polarisationsoptik verwendet.



Ausblasstation



Druckregler



Fusspedal

### Technical Specifications

- Schlauchkupplung mit Klemmringsen  
Durchmesser:  $\varnothing$  0,5 – 2,5 mm
- Druckregler für Druckbereich: 1–8 bar (14–116 psi)
- Regelgenauigkeit Druck:  $\pm$  0,5 bar
- integrierte Druckanzeige
- Fusspedal zum Ein-/Ausschalten des Drucks
- Grösse: 100 x 100 mm
- Gewicht: 0,7 kg