

ESLI-1 und ESLI-3 Line Inspection



ESLI-1

ESLI-3



	ESLI-1	ESLI-3
Sealtest / Volumentest	ja / ja	ja / ja
Pack.größe max. / Leistung		
Version S (L x B x H)	180 x 220 x 90 / 150	240 x 220 x 60 / 150
Version M (L x B x H)	240 x 250 x 90 / 120	380 x 250 x 90 / 120
Version L (L x B x H)	300 x 250 x 90 / 80	420 x 250 x 80 / 80
Gewicht der Anlage	115 kg	350 kg
Netzspannung	220 V	380 V / 220 V
Druckluft	6 bar für Aussortierer	6 bar für Aussortierer
Anzahl Messbänder	1	3
Autotunemodus	ja	ja
Leckagedetektion	2,0 mm	1,0 mm
Ausführung	Edelstahl	Edelstahl
Schutzart	IP65	IP65
Größe der Anlage	785 mm lang	2,20 m lang
Bandhöhe	-	85 cm
Montage	Inline	Stand Alone

ESPERA Line Inspection zur Dichtigkeitsüberprüfung gasbefüllter Verpackungen

Automatische Überprüfungen von Packungen auf Dichtigkeit der Siegelnähte sowie auf das befüllte Volumen. Die Überprüfung erfolgt in folgenden drei Schritten: 1. Erfassung der Verpackungshöhe unter einem vordefinierten Druckeinfluss, 2. Ausübung eines maximal möglichen Druckes ohne Beschädigung der Packung, 3. Wiederholung des ersten Vorganges und Vergleich der Messergebnisse. Unterscheiden sich die Ergebnisse 1 und 3, ist die Verpackung undicht und wird aussortiert. Alle Werte sind leicht einstellbar und können für jedes Produkt individuell angepasst werden. Ein weiteres Highlight ist der Autotunemodus, der ein automatisches Einlernen der Packungen ermöglicht.

ESPERA-WERKE GMBH

Postfach 10 04 55 • D-47004 Duisburg
Tel. ++49(0)203/3054 – 0 • Fax ++49(0)203/30 54 – 275
info@espera.com • www.espera.com