



Superseal



enercon

cap sealing systems



Superseal

The shape of the future is Air-cooled Induction Sealing

La forma del futuro es el Sellado por Inducción Refrigerado por Aire

Il futuro sono le sigillatrici ad induzione con il raffreddamento ad aria



GB

ES

IT

Enercon Industries Ltd 64 Edison Road, Aylesbury, Bucks HP19 8UX, UK

tel: + 44 (0)1296 330542 fax: + 44 (0)1296 432098

e-mail: info@enerconind.co.uk web: www.enerconind.co.uk

GB Superseal features:

- Range of models – Superseal 50, 75, 100
- Compact, all-in-one sealing system mounts easily over the conveyor
- Unique coil designs and quick-connect sealing heads
- Advanced sealing head designs to maximise performance
- User-friendly operator interface with international symbols
- Seals at line speeds in excess of 50m/minute
- Capable of sealing regular, child resistant and dispensing closures ranging from 20mm – 120mm
- Air-cooled operation at full production speeds
- Power supply electronics allow washdown in pharmaceutical, food and dairy applications
- Quick-set adjustable mount allows fast and easy set-up for different container sizes and heights
- Power supply electronics enclosed in an IP65 compartment

ES Características Superseal:

- Gama de modelos – Superseal 50, 75, 100
- Compacto, sistema de sellado todo en uno se instala fácilmente sobre el transportador
- Diseños de bobinas únicos y cabezales de sellado de conexión rápida
- Diseños avanzados de cabezales de sellado para maximizar el funcionamiento
- Interfaz del operario de fácil manejo con símbolos internacionales
- Sella a velocidades de línea superiores a 50 m/min
- Capacidad de sellado regular, resistente a los niños y dispensando cierres dentro de un rango de 20mm-120mm
- Funcionamiento refrigerado por aire a velocidades completas de producción
- Las partes electrónicas de alimentación eléctrica permiten lavado en aplicaciones de farmacia, alimentación y lácteas
- Soporte ajustable de fácil establecimiento permite un ajuste rápido y fácil para diferentes tamaños y alturas de envases
- Las partes electrónicas de alimentación eléctrica contenidas dentro de un cierre IP65

IT Caratteristiche della Superseal:

- Gamma dei modelli- Superseal 50,75,100
- Il sistema compatto, può essere facilmente montato su un nastro convogliatore.
- Il design unico della bobine a connessione rapida alla macchina sigillatrice.
- Il design avanzato della testa di sigillatura permette di massimizzare le prestazioni.
- Interfaccia di facile utilizzo per gli operatori, con simbologia internazionale.
- Sigilla alla velocità della linea superando i 50m/minuto
- Possibilità di applicare il sigillo di alluminio utilizzando tappi standard, anti-bambino e tappi erogatori che variano dai 20mm ai 120mm.
- Sistema raffreddato ad aria per tutte le velocità di produzione.
- Il sistema elettronico permette il lavaggio in ambienti, farmaceutici ed alimentari.
- Supporto regolabile in altezza per utilizzare flaconi con diverse altezze
- Tutta la parte di controllo è racchiuso in una struttura IP 65



Enercon Industries Ltd 64 Edison Road, Aylesbury, Bucks HP19 8UX, UK

tel: + 44 (0)1296 330542 fax: + 44 (0)1296 432098

e-mail: info@enerconind.co.uk web: www.enerconind.co.uk

