

Sluitsystemen

(SEMI-)AUTOMATISCH INDUCTIESEAL SYSTEEM

Semi-automatisch inductieseelunit, type Sigma Jr.



Flessen, potten, blikken
cans, etc.



SIGMA Semi-automatisch inductieseelstelsel voor het aanbrengen van aluminium "pilverproof" seals op flessen, potten en cans

Semi-automatische inductieselaar voor het voorzien van flessen, potten en cans met een aluminium seal geschikt voor een groot formaatbereik aan verpakkingsuitvoeringen.

Het inductieseelstelsel is een hoogfrequent seelstelsel. De verpakkingen dienen handmatig te worden gepositioneerd onder de statisch op een zuil gemonteerde sealcoil. Het startsignaal voor de inductieseling kan eenvoudig worden gegeven door een druktoets of voetpedaal.

De verpakkingen zijn hierbij reeds met doppen gesloten, de doppen zijn voorzien van ingelegde aluminium seals (optioneel leverbaar: seals en sealinlegsysteem)

Dit Inductieseelstelsel kenmerkt zich door een meer dan perfecte prijs/kwaliteitsverhouding.

TECHNISCHE GEGEVENS:

- Stabiele uitvoering van de besturingskast, voorzien van digitale seeltijdsinstelling en solide zuil voor de sealcoil
- Laatste hoog frequente semiconductor technology met meer dan 90% rendement
- Systeem voorzien luchtkoelsysteem
- Zeer eenvoudige bediening d.m.v. een overzichtelijk soft touchdisplaypanel, microprocessor besturing
- Doppen formaatbereik: 15-60 / 60-120 mm.
- Aansluitwaarde: 220V, 50 Hz. Vermogen 500 W, standby vermogen 0,3 kW
- Machine-afmeting LxBxH = 300x300x550 mm.
- Capaciteit tot max. 8-10 st/min. (*afhankelijk toepassing*)