

Sluitsystemen

VOLAUTOMATISCHE DOPPENSLUITMACHINE

Inline Doppensluitmachine, type GKV



Flessen, potten, blikken,
Cans, etc.



AUTOMATISCHE DOPPENSLUITMACHINE

Geschikt voor het schroef en drukdoppen op flessen, potten, etc.

Volautomatische doppensluitmachine voorzien van één dopenschroef- en/of drukspindel. De aandrijving wordt verzorgd door een servomotor voor een uitermate flexibele instelling van de sluitparameters (snelheid, moment, etc).

De verpakkingen worden via een automatisch transportsysteem aan de doppensluitmachine toegevoerd en gepositioneerd. De verpakkingen blijven hierbij inlijn, waardoor geen formaatafhankelijke delen benodigd zijn.

De dop of kap worden automatisch d.m.v. een pick-and-place systeem overgenomen vanaf het doppentransportsysteem.

De doppensluitmachine kan eventueel worden voorzien van meerdere toevoeren voor bijv. flesinzetstukken.

TECHNISCHE GEGEVENS:

- Uitvoering machineframe en besturingskast geheel RVS
- Schroefspindel uitgevoerd met een servo-aandrijving
- Traploze instelling van aandraaimoment, snelheden, etc.
- Positionering van de dop d.m.v. pick-and-place systeem
- In- en uitvoer controle (opstoppingcontrole)
- Inline sluitsysteem (GKV) of sluitsysteem d.m.v. inloop-, werk- en uitloopproductster (GKV-Kombi)
- Capaciteit tot max. ca. 50 verpakkingen / min. (afh. kwaliteit verpakkingsmateriaal)