

FICHE MATERIEL

OPERCULEUSE

Ref : 1229

Type : OPERCULEUSE
Marque : COUNTEC
Modèle : ISE-120
N° de série :
Année : 2024
Quantité : 1
Encombrement : 2.50 x 0.80 x 1.80 M
Poids : 70 Kg



OPERCULEUSE EN LIGNE POUR OPERCULE PAR INDUCTION POUR BOUCHON EN PLASTIQUE

Désignation :

Operculeuse neuve

Principe de fonctionnement :

Les bouchons sont placés sur les flacons déjà remplis. Les flacons passent simplement sous la tête de scellage par induction lorsqu'ils se déplacent sur le convoyeur. Les flacons traversent le champ électromagnétique créé par le scelleur à induction. Un courant électromagnétique est induit dans la couche de feuille du joint interne et le chauffe. La feuille chauffée fait fondre la couche de cire, qui est absorbée dans une sorte de papier, ce qui libère le film de la feuille de papier. La feuille fond le polymère, la colle au-dessus du flacon et crée un joint hermétique.

Équipée :

- alimentation électronique enfermée et NEMA 4
- l'enceinte scellée non conductrice permet un lavage dans les applications alimentaires et pharmaceutiques
- * capable de sceller des fermetures régulières, distribution de 22 mm à 120 mm
- * le système d'étanchéité compact tout-en-un se monte facilement sur le convoyeur
- détecteur de film manquant
- détecteur de film manquant avec rejet du conteneur
- détecteur de bouteille bloquée et coupure de courant automatique
- lumière pour visualiser l'état du scellant
- réglage de la hauteur par volant

Capacité :

Flacon :

- diamètre : 25 - 125 mm
- hauteur : 40 - 200 mm

Bouchon :

SOCIETE A.FOY - 4, RUE DES FOURS - 77230 THIEUX - France

Téléphone : 00 33 (0) 1 60 26 83 17

Email : contact@foy.fr

www.foy.fr

FICHE MATERIEL

OPERCULEUSE

Ref : 1229

Type : OPERCULEUSE
Marque : COUNTEC
Modèle : ISE-120
N° de série :
Année : 2024
Quantité : 1
Encombrement : 2.50 x 0.80 x 1.80 M
Poids : 70 Kg



OPERCULEUSE EN LIGNE POUR OPERCULE PAR INDUCTION POUR BOUCHON EN PLASTIQUE

Désignation :

- diamètre : 25 - 100 mm
- hauteur : 10 - 30 mm

Tous les flacons et bouchons hors de cette plage doivent être contrôlés par Countec.

Production :

- 100 flacons par minute

Construction :

- AISI 304 inox - normes GMP

Spécification :

- dimension de la machine : 2,50 (L) x 0,80 (W) x 1,80 (H) cm
- dimension operculeuse : 365 (L) x 384 (W) x 240 (H) mm
- poids : 70 kg
- électricité : 240 V, 1 phase, 50/60 Hz
- puissance : 2500 W
- pression d'air : 5-6 kg/cm²
- consommation d'air : 1 litre/minute

Option en supplément :

- caisse en bois
- transport depuis Corée du Sud
- IQ/OQ document
- DQ document
- FS/DS document
- FAT document
- SAT document

FICHE MATERIEL

OPERCULEUSE

Ref : 1229

Type : OPERCULEUSE
Marque : COUNTEC
Modèle : ISE-120
N° de série :
Année : 2024
Quantité : 1
Encombrement : 2.50 x 0.80 x 1.80 M
Poids : 70 Kg



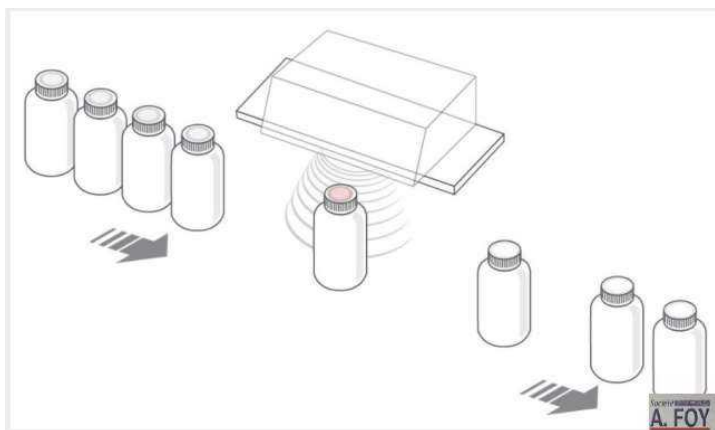
OPERCULEUSE EN LIGNE POUR OPERCULE PAR INDUCTION POUR BOUCHON EN PLASTIQUE

Désignation :

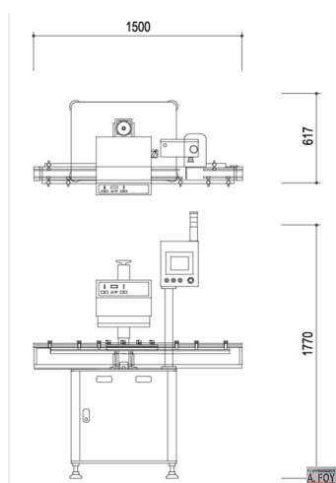
- FAT en Corée du Sud
- SAT avec formation chez l'acheteur

Garantie 1 an

OPERCULEUSE EN LIGNE POUR OPERCULE PAR INDUCTION POUR BOUCHON EN PLASTIQUE



A. FOY



Lien WEB

<http://foy.fr/produit/1973-COMPTEUSE-COUNTEC>