



Machine inspection Pour Flacons et Ampoules SEIDENADER V90-AVSB/60 - RL

Images



Détails du produit

Catégorie:	Machine inspection Pour Flacons et Ampoules
Machine:	V90-AVSB/60 - RL
Référence machine:	23-1133
Constructeur:	SEIDENADER
Année:	2007

Description



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Machine d'inspection

Poids : 500 kg environ

Température +10°C / à +40°C

Humidité relative : 5 - 95 % (sans condensation)

Niveau sonore : 71 dB(A) (DIN 45635)

Exigences électriques :

Alimentation électrique 230 V~, 50 Hz, 1 phase

Consommation 1,0 kW (max.)

Armoire électrique IP 54

Exigences en matière d'air comprimé :

Raccordement : 1/4"

Pression : 6 bar (pression de travail)

4,5 bar (pression minimale)

Consommation : dépend de la vitesse et du taux de rejet

0% / Rejets 0 l/min

100% / Rejets 120 l/min

Matériaux utilisés : Acier inoxydable

Aluminium anodisé

plastique noir POM

plastique blanc POM

plastiques verts LD-PE (s-grün)

revêtements PTFE

courroies d'entraînement PUR

courroie transporteuse PUR

couvercle PMMA (verre acrylique)

tubes flex., couleur Silicone, PUR

O-Ring, noir EPDM

ventouse Silicone

Poignée en étoile, vis moletée PA

roulette PA