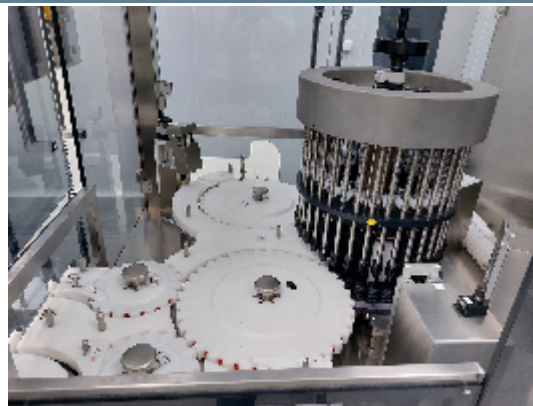




Machine inspection Pour Flacons et Ampoules Optrel MCA200/49

Images





Détails du produit

Catégorie:	Machine inspection Pour Flacons et Ampoules
Machine:	MCA200/49
Référence machine:	23-1090
Constructeur:	Optrel
Année:	n/a

Description

La machine a été conçue pour être insérée dans toutes les lignes de production pharmaceutique modernes.- Plusieurs options du système d'alimentation ont été conçues afin de satisfaire la plupart des demandes des clients.- La tourelle principale de la machine est équipée de 24 broches. La partie inférieure de la broche est tournée ou arrêtée en fonction de l'inspection requise.- Chaque conteneur subit une série d'inspections le long du carrousel au moyen de caméras numériques CCD monochromatiques.- Chaque station d'inspection se compose d'une caméra et d'une source lumineuse LED dédiée, disponible par le bas ou par l'arrière. - Une station supplémentaire pour l'inspection de la forme de la pointe avec son dispositif de rejet dédié peut également être fournie.- Toutes les images acquises sont envoyées directement au PC et traitées par un système de vision dédié.- Le conteneur est accepté si tous les résultats d'inspection sont reçus comme positifs par le PLC.- Le système fonctionne avec Siemens WinCC scada.- La procédure de validation peut, sur demande, être conforme à la CFR21partie. 11.

Inspection d'ampoules avec production en cours à l'intérieur de la tourelle principale du MCA 200