

SEAL CHECK®

Test pour contrôle des paramètres de scellage

Ce que représente le test Bowie & Dick pour le stérilisateur, le **Seal Check®** SPS l'est pour la soudeuse à défilement continu.

Le **Seal Check®** SPS permet de vérifier par le biais d'un test quotidien si votre soudeuse fonctionne de manière optimale.

Le test « **Seal Check®** » permet de détecter toute anomalie ou irrégularité en température, pression et usure des galets lors du procédé de scellage, conformément à la calibration initiale.

Un test quotidien et archivable pour contrôler la qualité de scellage.

SEAL CHECK®

Art.No.: 35002574
LOY 130404
Manufactured in the Netherlands by Interstar International B.V.


LABORATOIRES Tel: 01 64756000

Identification Soudeuse:

Service:

Validation:

Date:

Remarques:



CARACTERISTIQUES

- Simple et facile à utiliser,
- Utilisable sur tous les modèles de machines,
- Bande de papier thermosensible avec zone d'archivage des résultats,
- Vérification de la température de consigne,
- Contrôle de la pression des galets,
- Utilisation conforme selon les exigences de NF ISO 11607-2 pour le scellage des emballages décrits dans EN 868-5 (sachet et gaines de stérilisation thermoscellables).

REF	DESIGNATION	COND
S35002574	Contrôle Seal Check	bt de 250 unités

CONFORMITÉ
Selon NF EN ISO 11607-2