

Fiche Technique

Test stericlin® d'étanchéité de la soudure „Liquid Control“ 3FSZB830103

Article N°: 3FSZB830103	Révision N°: 1
Date: 21.08.2018	Page: 1 de 1

Utilisation :	Pour l'utilisation dans des emballages transparents en papier médical et film plastique Le test d'étanchéité de la soudure permet de contrôler l'intégrité de la soudure et de détecter des microfuites.
Matériau :	- polyester métallisé - polyéthylène
Dimensions :	largeur 45 mm
Méthodes de stérilisation :	n/a
Valeurs techniques :	grammage: 62 g/m ² couleur de l'encre: bleue
Impression / indicateur :	impression: 1 couleur, noire Indicateur: n/a
Normes:	DIN EN ISO 11607 ASTM F1929
Unité de livraison :	contenu boîte: 30 pièces enroulées et perforées + mode d'emploi, boîte marquée avec une étiquette stericlin®
Durée de conservation :	4 ans à partir de la date de fabrication dans des conditions de stockage adaptées Température: +15°C - +25°C Humidité d'air relative: 35 % - 50 %
Composants :	La formulation de nos produits ne contient pas les composants suivants: latex naturel, PVC, bisphénol A, colophane, matériaux à risque TSE/ESB, substances SVHC et phtalates.

Les données techniques sont des valeurs approximatives qui sont soumises aux variations des procédures opérationnelles habituelles. Celles-ci ne libèrent pas de l'obligation d'effectuer une propre validation et un contrôle fonctionnel.