

Fiche Technique

Test stericlin® d'étanchéité de la soudure „Liquid Control“ 3FSZB830104

Article N°: 3FSZB830104	Révision N°: 1
Date: 21.08.2018	Page: 1 de 1

Utilisation :	Pour l'utilisation dans des emballages transparents en Tyvek® 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: rouge	
Impression / indicateur :	impression: 1 couleur, noire indicateur: n/a	
Normes:	DIN EN ISO 11607	
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.