




## Information technique et instructions de sécurité pour flexible

### Général

Le flexible Spirax Sarco est conçu pour véhiculer de la vapeur, de l'eau chaude et froide pour utiliser principalement dans les laiteries, les abattoirs et les industries alimentaires.

### Information technique

<b>Plage de température</b>	-30 à +170 °C pour vapeur saturée +95 °C pour eau chaude en continu		
<b>Facteur de sécurité</b>	10:1 pour vapeur 3,15:1 pour une pression d'utilisation à 18 bar		
<b>Tuyau</b>	Caoutchouc EPDM, blanc, lisse, qualité alimentaire		
<b>Armature</b>	En textile synthétique de grande rigidité		
<b>Revêtement</b>	Caoutchouc EPDM, bleu, lisse, résistant aux abrasion et à l'ozone		
<b>Identification</b>	Type 1	Ligne blanche continue  T739	WP 7 bar 170 °C
	Type 2	Bande blanche ARCO 39174 - qualité alimentaire	7 bar 170 °C

### Information de sécurité, installation et entretien

Pour plus de détails sur l'installation et l'entretien des flexibles et des station de lavage, voir les instructions suivantes :

Pour les flexibles fournis avant et pendant 2001 - IM-P157-03

Pour les flexibles fournis à partir de 2002 - IM-P157-38.

### Information importante

Nos produits apportent le niveau de sécurité attendu que si les instructions fournies avec l'appareil sont respectées. Si le flexible est mal employé, par exemple : flexible emmêlé, écrasé, tiré, coupé, etc. ou utilisé avec des fluides inadaptés, ces sécurités ne seront plus opérationnelles.

Le flexible doit être inspecté avant utilisation pour repérer les traces d'usures. Les flexibles doivent être changés après 12 mois d'utilisation, en raison de la dégradation naturelle du caoutchouc lorsqu'il est utilisé sur de l'eau chaude.

### Danger de blessures

Si vous projetez d'utiliser nos produits sur des fluides nouveaux ou non testés ou, pour des applications non décrites dans les notices, contactez notre service commercial ou notre ingénieur technique.

Tous les ensembles flexibles ont été testés pour fonctionner en toute sécurité. Si des dommages apparaissent (cela s'applique également au couvercle) l'ensemble flexible doit être changé, pour travailler en toute sécurité.

### Stockage des flexibles

Si les flexibles sont laissés au sol, ils peuvent être piétinés et risquent d'être endommagés. Un dévidoir à enrouleur automatique ou un support de flexible sont disponibles pour éviter les accidents et prolonger la durée de vie du flexible. Contactez Spirax Sarco.