

siegling transilon

bandes de transport et de process

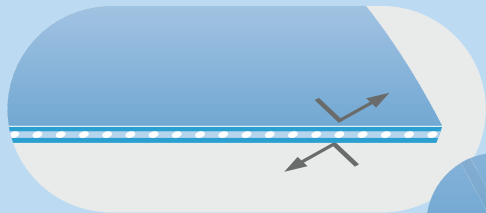
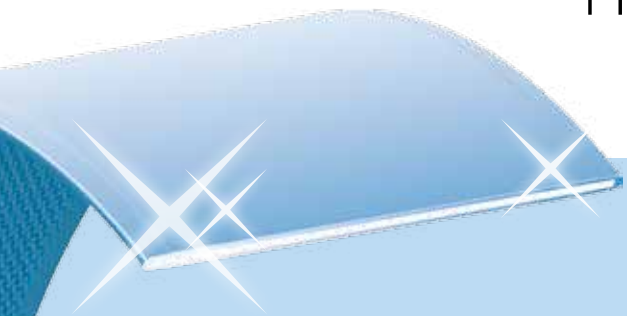


STRUCTURE
INFERIEURE
BREVETEE

PROSAN™ HYGIENE ET SECURITE TOTALES

PROSAN™

HYGIENE ET SECURITE TOTALES

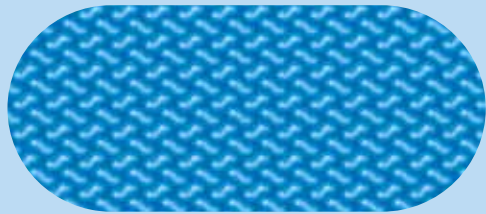


Trame textile protégée pour une hygiène parfaite

Le revêtement des deux faces de la bande réduit les risques de contamination de la trame textile par de l'huile, de la graisse, des moisissures ou de tout autre contaminant. La bande Prosan™ est *Frayfree (FF)*, nouveau procédé qui limite, voire supprime l'effilochage des bords de bande.

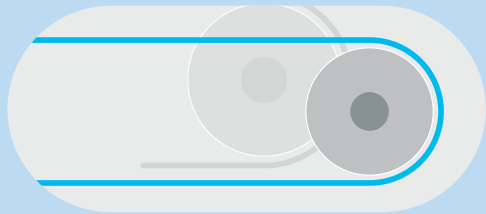


De plus, l'option de scellement des bords *Smartseal* procure une étanchéité et une fiabilité adaptées aux environnements les plus difficiles en termes de contamination.



Faible coefficient de friction pour un fonctionnement économique

La structure de la face inférieure en relief (BT) est brevetée. Cette structure est très facile à nettoyer et possède un coefficient de friction particulièrement bas sur sole de glisse.



Diamètres d'enroulement inférieurs à 10 mm

Les bandes Prosan™ possèdent une trame textile très flexible. Même avec un revêtement sur chaque face, l'enroulement sur petits diamètres est encore possible, offrant ainsi une alternative plus hygiénique que les bandes avec un revêtement sur une seule face.

08/18 - PV - Reproduction du texte et des illustrations, même partielle, uniquement avec notre autorisation. Sous réserve de modifications.
Réf. No. 253-3