

# siegling transilon

transport en procesbanden

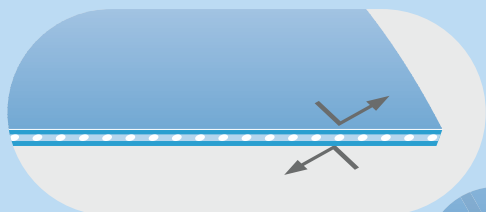


PATENTED  
UNDERSIDE  
PATTERN

**PROSAN™**  
DE NIEUWE STANDAARD IN HYGIËNE

# PROSAN™

## DE NIEUWE STANDAARD IN HYGIËNE



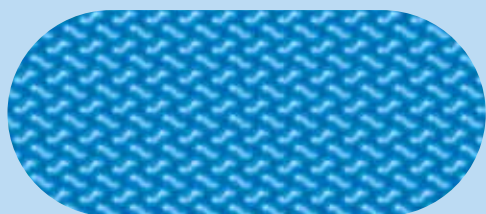
### Beschermd weefsel zorgt voor unieke hygiëne eigenschappen

Door de dubbelzijdige coating wordt de kans op besmetting van de weefsellaag door olie, vet, vocht en andere verontreinigingen geminimaliseerd.

Daarnaast rekt de *Frayfree (FF)* weefsellaag in combinatie met onze gepatenteerde Smartseal methode af met rafelende zijkanalen.

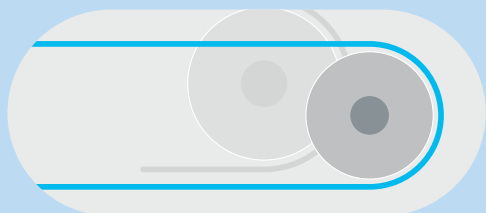


Tevens zorgen de gesloten zijkanalen door middel van *Smartseal* voor een compleet gesloten ontwerp waardoor het geschikt is voor zelfs de meest vervuilde omgevingen.



### Lage frictiewaarde voor een economisch gunstige inzet

Gepatenteerde nieuwe Broken Twill (BT) patroon aan de onderzijde zorgt naast een lage frictiewaarde op glijplaten voor een goed te reinigen ontwerp. Geheel in lijn met de nieuwste HACCP richtlijnen.



### Geschikt voor mes-overgang R = 3 mm.

Prosan™ transport en procesbanden beschikken over zeer flexibele weefsels. Deze weefsels maken overgangen vanaf 6mm. mogelijk. Zelfs in combinatie met de polyurethaan coating aan zowel de boven- als onderzijde.

Kortom hét alternatief op enkelzijdige gecoate transport en procesbanden met betrekking tot reiniging en vervuiling.