

HYDROBELT®

De levensduurverlengende oplossing

Verleng de
levensduur van
uw band



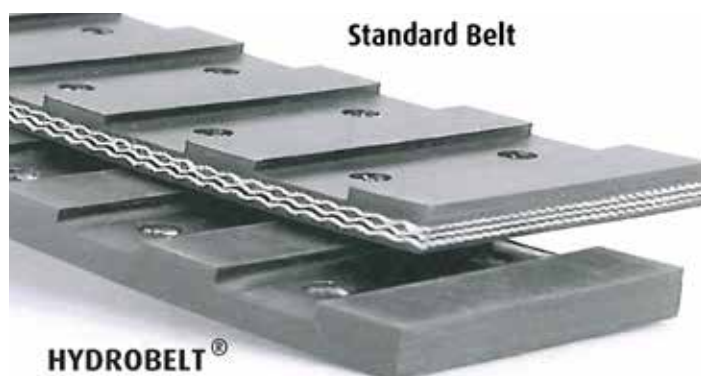
HYDROBELT® is een ontwikkeling speciaal gericht op transportbanden die veelvuldig in aanraking komen met water. Schade aan riemen door inwerking van water en vocht is een belangrijke oorzaak van riembreuk.

Om invloed van water en vocht tot een minimum te beperken en ze de levensduur van banden te verlengen is HYDROBELT® ontwikkeld.

Invloed van water, vocht en vuil

De invloed van water en vocht op de trekriemen van zeefbanden is groot. Water dringt via de zijanten in de weefselinlagen van de trekriemen door en zorgt ervoor dat de treksterkte en flexibiliteit van de riem sterk afneemt. Dit versnelt het verouderingsproces van de riem. Een zeefband is zo sterk als de zwakste schakel, en in geval van banden die vaak in aanraking komen met water is dit bijna altijd de riem, in combinatie met de verbinding.

HYDROBELT® is speciaal ontwikkeld voor banden in de aardappel- en groenteverwerking. Het wefselfpakket van de riem is omsloten door rubber, waardoor er geen water en vocht binnen kan dringen.



Neem contact op met Broekema om u te laten adviseren en inlichten over alle mogelijkheden die HYDROBELT® u te bieden heeft.



Uw voordeel

De langere levensduur van de band heeft direct invloed op de onderhoudskosten van de eindgebruiker. Onderhoudsintervallen kunnen worden verlengd, en stilstand kan worden beperkt. Bij Broekema Beltway in Amerika worden verbluffende resultaten geboekt en de levensverwachting van de banden significant verlengd.

In combinatie met onze unieke DLS-verbinding levert Broekema u de perfecte band.