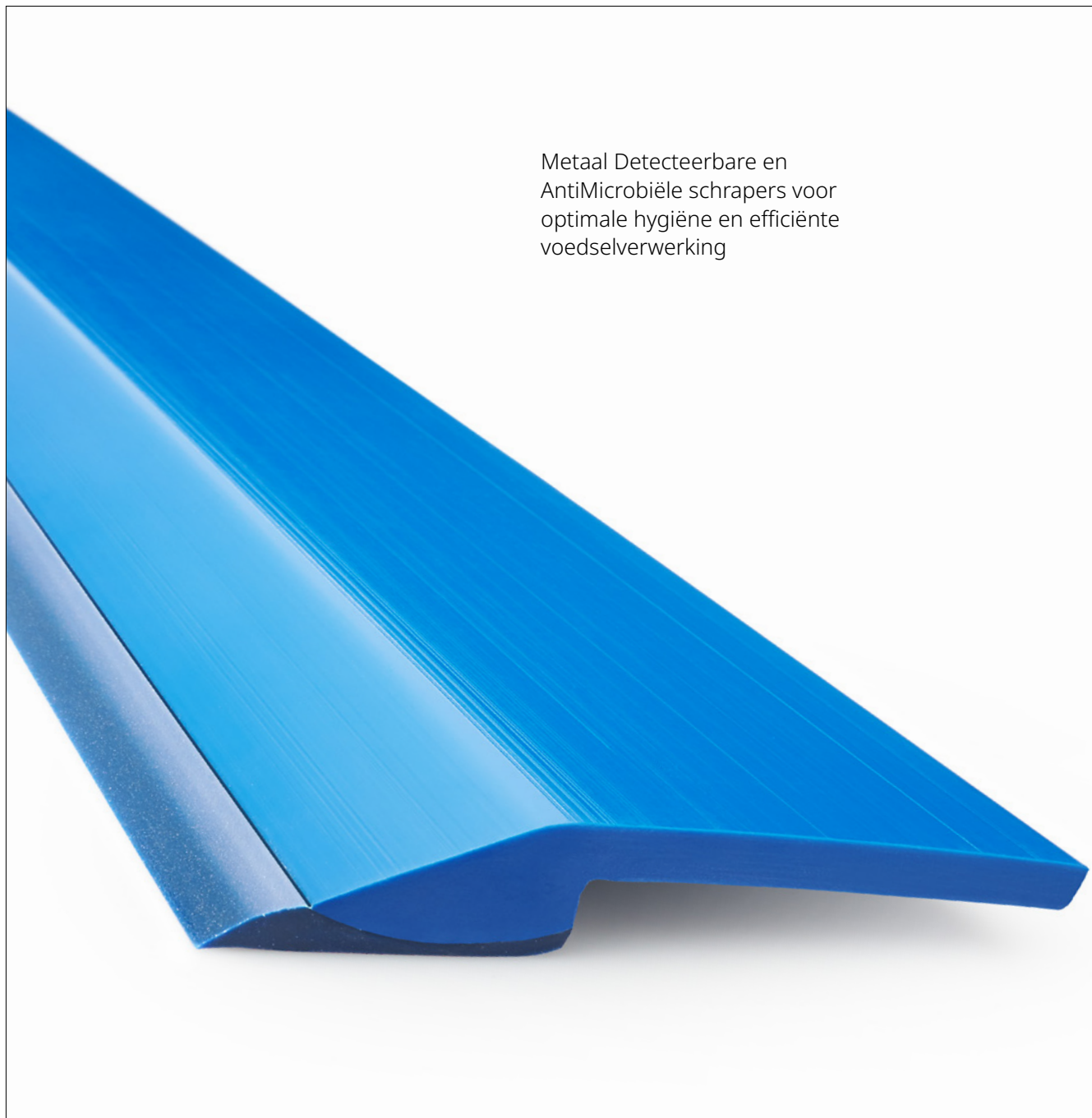


# UltraScraper

Verhoogt de hygiëne en voedselveiligheid



Metaal Detecteerbare en  
AntiMicrobiële schrapers voor  
optimale hygiëne en efficiënte  
voedselverwerking

## Bandschrapers zijn vaak een noodzakelijk component van een transporteur in de voedingsmiddelenindustrie.

Voedingsmiddelen kunnen kleven aan de deklagen van proces- en transportbanden, zelfs aan banden met antikleef-eigenschappen. Het is zeer belangrijk in de voedingsmiddelenindustrie om banden efficiënt en effectief af te kunnen schrapen.

### Problematiek

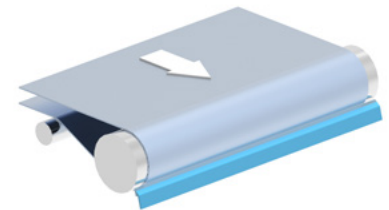
Veel voorkomende nadelen met traditionele schrapers zijn:

- gebrekkige reinigende werking
- korte levensduur van band en/of schrapper
- hoge onderhoudskosten vanwege problemen met afstellen van de schrapper
- gebruik van schrapers die niet zijn goedgekeurd voor voedseltoepassingen (niet Food Grade)
- slijtage/scheuren van het bandoppervlak veroorzaakt door de schrapper
- vervuiling van voedsel door het schrappermateriaal

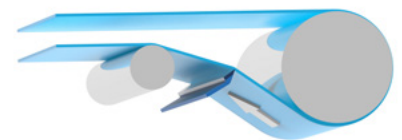
### Oplossing

Het doordachte ontwerp van de UltraScraper van Ammeraal Beltech, gemaakt van hoogwaardige ge-coëxtrudeerde materialen, kan worden gebruikt op de meeste transporteurs en biedt de volgende voordelen:

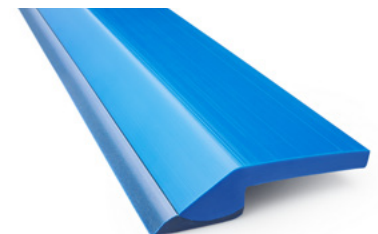
- *metaal detecteerbaar voor meer voedselveiligheid*
- *voldoet aan EC en FDA voedselnormen*
- uitstekende werking dankzij de UltraScraper's zachte schrapperpunt
- AntiMicrobiële (AM) eigenschappen met zilver-ion technologie, hetgeen de opbouw van bacteriegroei vermindert
- geschikt voor verschillende bandtypes (synthetisch, homogeen en schakelbanden)
- verlengt de levensduur van band en schrapper door lagere spanning op de band en de las



*Plaatsing van schrapper tegen de trommel.  
Altijd 100-120° ten opzichte van de band.*



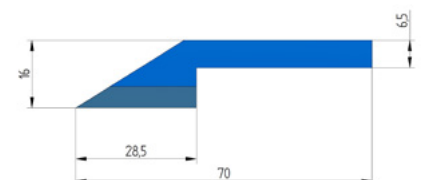
*Plaatsing van schrapper achter de trommel. Schrapper kan zowel op de boven- als onderzijde van de band worden geplaatst.*



*Zachte lip maakt grondig reinigen van het oppervlak van alle gangbare bandtypes mogelijk.*

### Belangrijke technische

Artikelnr.	TRSC000029
Materiaal	TPU
Kleur	Lichtblauw
Standaard lengte	2.450 mm
Temperatuur °C	-30 / +83 °C (-22 / +181 °F)
Food Grades	EC 1935/2004 en FDA



**De eerste keuze als lokale partner op het gebied van duurzame transportbanden - over de hele wereld.**



Scan de QR-code om uw lokale contactpersoon te vinden

**Ammeraal Beltech**

P.O. Box 38  
1700 AA Heerhugowaard  
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212

[www.ammeraalbeltech.com](http://www.ammeraalbeltech.com)