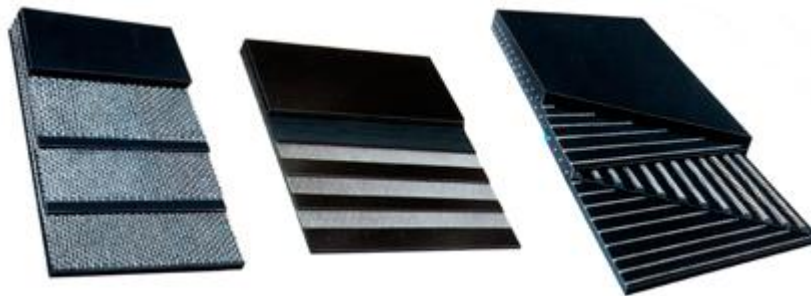


HITTEBESTENDIGE BANDEN

Hoge temperatuur

Ontworpen om aan de mechanisch en thermisch groeiende aanvragen veroorzaakt door het vervoer van materiaal te voldoen, waarvan de temperatuur tussen 100°C en 300°C bedraagt, afhankelijk van product



Code	Temperatuur		Bekleding
T150-170°	150° - 170° C	500/3	5+3
T200°	>200° C	500/3	5+3

	Basis elastomeer	Permanente temperatuur van het materiaal	Verlies bij slijtage (mm ³) ISO 4649 DIN 53516 NFT 46012	Scheurbestendig NFT 46002 ISO 37 (MPa)	Rek bij breuk NFT 46002 ISO 37 (%)
HT150-170°	NBR/SBR	++++	++++	++	++
HT200°	EPM	++++	+++	++	++

Toepassingsgebieden

- Chemische industrie
- Glasfabrieken
- Cementfabrieken
- Hoogovens
- Mijnindustrie
- Zoutfabrieken
- Openbare werken
- Ijzer- en staalindustrie

