

CONTI® SYNCHROCHAIN

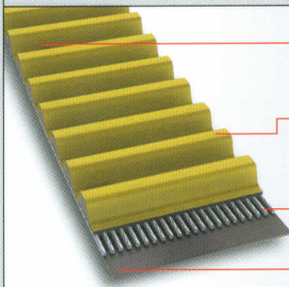
Courroie synchrone à hautes performances

pour applications extrêmes et très grands efforts

High performance-tandriem

voor extreme toepassingen met de hoogste krachten

CTD



Tissu spécialement traité
Speciaal behandeld weefsel

Dents en polyuréthane
Tanden uit polyurethaan

Armature en fibres d'aramide torsadées dans les deux sens S/Z
Streng aramide vezel met S/Z getwiste paren op een spoel

Dos de courroie en polyuréthane
Riemrug uit polyurethaan

Section / Profiel

C8M

C14M



Propriétés :

- ▷ résistante aux températures de -40°C à +80°C en fonction des applications
- ▷ résistante aux climats tropicaux
- ▷ résistante au vieillissement et à l'ozone
- ▷ résistante aux contre flexions
- ▷ résistante aux huiles simples, aux graisses et à l'essence
- ▷ résistante aux acides et lessives sous réserves
- ▷ production et matières premières sans silicone

Eigenschappen:

- ▷ temperatuurbestendig toepassings specifiek van -40°C tot +80°C
- ▷ tropenbestendig
- ▷ verouderings- en ozonbestendig
- ▷ bestand tegen tegenbuiging
- ▷ bestendig tegen eenvoudige oliën, vetten en benzine
- ▷ beperkt bestendig tegen zuren en logen
- ▷ siliconevrije grondstoffen en productie

