

COURROIE D'EXTRUSION

« EXTRUSION BELT - PULL BELT »



Courroie en V simple, multiple ou synchronisée, recouverte d'uréthane moulé...

- L'uréthane résiste très bien dans les conditions très abrasives.
- Il offre une excellente résistance à l'ozone et aux rayons UV (se fissure moins).
- Il résiste très bien aux huiles, à la graisse et à plusieurs produits chimiques.
- Il peut être formulé dans un large éventail de duretés, de 30 à 95 « shore A » (30 étant la souplesse d'un élastique et 95, la dureté du bois).
- Plusieurs couleurs d'uréthane sont offertes sur demande.
- Moulé au QUÉBEC



CELMIRE INC
2115, rue Sigouin, local 115
Drummondville (Québec)
J2C 6P8
Tél : (819) 474-0021 Fax : (819) 474-0051
www.celmire.com