

Courroies rondes

PU80A bleu ultramarine lisse

env. 84° Shore A (± 3)

Prétension recommandé 4...8%

Coeff. de friction μ Acier 0,65
env.Coeff. de friction μ PE 0,35
env.Coeff. de friction μ HDPE 0,3
env.

Conforme à la FDA/EC

Caractéristiques


FDA (Food and Drug Administration)

Conformité FDA/EC pour le contact alimentaire direct


Végétalien

Utilisation de matières premières d'origine non animale


Résistance à l'hydrolyse

Résistance à l'hydrolyse (HY). Convient aux environnements humides.


Résistant aux microbes

Les matériaux résistants aux microbes n'offrent pas de terrain propice aux microorganismes.


Flexible au froid

Particulièrement flexible au froid jusqu'à -30°C

Les indications ci-dessus sont le résultat de contrôles de qualité internes. Elles ne contiennent aucune garantie sur les propriétés et, en particulier, aucune déclaration sur l'aptitude du produit à des fins d'utilisation particulières, de sorte qu'aucun droit ne peut en être déduit à notre encontre. Ces indications ne libèrent notamment pas l'acheteur de son obligation de contrôle à la réception.

Sous réserve de modifications - 01/2026