



Bracelets caoutchouc

**LEUR QUALITÉ HAUT DE GAMME SE MARIE PARFAITEMENT AVEC L'ÉLÉGANCE
SPORTIVE DES MONTRES LONGINES**

UNE QUALITÉ HAUT DE GAMME

Les bracelets caoutchouc, moulés par injection ou par compression, offrent des propriétés exceptionnelles sur les plans mécanique, esthétique et chimique. La souplesse du mode de fabrication permet en outre une grande diversité d'états de surface et de couleurs.

SOUPLESSE ET RÉSISTANCE

Le caoutchouc des bracelets Longines est traité à chaud dans un procédé appelé vulcanisation, qui vise à accroître sa résistance tout en conservant son élasticité. Il doit être distingué du caoutchouc naturel (provenant du latex de certains arbres et sélectionné pour ses qualités amortisseuses) et du TPE (ou élastomère thermoplastique, se situant à mi-chemin entre les caoutchoucs vulcanisés et les plastiques).

UN MATÉRIAU CONFORTABLE ET DURABLE

Agréable au porter, le caoutchouc des bracelets Longines répond aux normes les plus strictes en matière de biocompatibilité et de contact avec la peau. Dans des conditions normales d'utilisation, la durée de vie moyenne d'un bracelet caoutchouc est de dix-huit mois. Un environnement urbain dense et une forte exposition au soleil peuvent toutefois provoquer l'accélération du vieillissement.

