

IVERA Chain 7210/110 crossing grey

Seite 1 von 2



UN TISSU RÉSISTANT

IvyTex repose sur un concept utilisé depuis de nombreuses années dans l'industrie au niveau des points fortement sollicités, dont les pièces mobiles doivent être protégées contre l'usure.

ABUS a choisi d'exploiter pleinement ce concept en l'utilisant pour l'enveloppe de ses antivols à chaîne, permettant ainsi d'accroître la protection contre l'abrasion mais également à l'enveloppe de protéger le vélo contre tout dommage occasionné par la chaîne. Outre sa longue durée de vie, d'autres propriétés caractérisent la technologie IvyTex: le tissu haute technologie est en effet durable et extrêmement flexible, ce qui le rend étanche et résistant aux intempéries. L'eau ne pénètre ainsi pas dans le tissu, protégeant l'antivol de la corrosion. Plus aucune excuse en cas de mauvais temps pour ne pas sécuriser son vélo par crainte de salissures.

Technologies

- Chaîne à maillons carrés de 7 mm de diamètre, très flexible et durable pour éviter d'endommager la peinture du vélo
- La gaine offre une très grande protection contre l'abrasion et n'absorbe aucun liquide, comme par exemple l'eau ou l'huile
- La chaîne, le boîtier et les éléments du mécanisme de verrouillage sont en acier spécial cémenté

Utilisation et application

- Bonne protection dans des lieux moyennement risqués

IVERA Chain 7210/110 crossing grey

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - IVERA Chain 7210/110 crossing grey

Diamètre	7 mm
Longueur	110 cm
Poids	1500 g
Type de fermeture	clé
couleur de surface	gris, bleu
couleur design	crossing grey
fonction alarme	Non
EAN	4003318877810