

Marzo 2007

TÍTULO

Cintas transportadoras ligeras

Parte 1: Características y aplicaciones principales

(ISO 21183-1:2005)

Light conveyor belts. Part 1: Principal characteristics and applications. (ISO 21183-1:2005).

Courroies transporteuses légères. Partie 1: Caractéristiques et applications principales. (ISO 21183-1:2005).

CORRESPONDENCIA

Esta norma es la versión oficial, en español, de la Norma Europea EN ISO 21183-1:2006, que a su vez adopta la Norma Internacional ISO 21183-1:2005.

OBSERVACIONES

Esta norma anula y sustituye a la Norma UNE-EN 873:1997.

ANTECEDENTES

Esta norma ha sido elaborada por el comité técnico AEN/CTN 18 *Transmisiones, Rodamientos y Engranajes* cuya Secretaría desempeña SERCOBE.

EXTRACTO DEL DOCUMENTO UNE-EN ISO 21183-1

Editada e impresa por AENOR
Depósito legal: M 12749:2007

© AENOR 2007
Reproducción prohibida

LAS OBSERVACIONES A ESTE DOCUMENTO HAN DE DIRIGIRSE A:

AENOR

C Génova, 6
28004 MADRID-España

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Teléfono 91 432 60 00
Fax 91 310 40 32

7 Páginas

Grupo 8

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta parte de la Norma ISO 21183 describe las características y aplicaciones principales de las cintas transportadoras ligeras. Esta descripción es necesaria para limitar, por una parte, la aplicación de las normas a las cintas transportadoras ligeras y, por otra para excluir las cintas transportadoras ligeras de otras normas.