



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

RUBI INDUSTRIA DE CREMALLERAS, S.L.

se le concede el certificado OEKO-TEX® STANDARD 100
y los derechos de uso de la marca

ALCANCE

Cremalleras que consisten en:

- Cintas hechas de poliéster tintado con dispersos o en blanco óptico (con o sin refuerzo de poliamida).
- Dientes hechos de: Monofilamento de poliéster, resina acetálica POM coloreados, latón y latón galvanizado.
- Deslizadores, tubo fijo y móvil del doble cursor separador y tubo y caja del separador hechos de aleación de Zinc pintada ("Contiene flúor procedente de fuentes distintas de los PFAS") y galvanizada y latón galvanizado.
- Topes superior e inferior hechos de latón galvanizado.

CLASE DE PRODUCTOS

I (artículos de bebé) - anexo 4



STANDARD 100 2001AN0432 AITEX

Este certificado 2001AN0432 es válido hasta 01.04.2027.

DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2026OK1298
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Isabel Soriano

Isabel Soriano Sarrió
Laboratories and International Offices Subdirector

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en oeko-tex.com/en/faq.

El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que estaban vigentes en el momento de la evaluación.

Alcoy (Alicante) España, 2026-05-08





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

RUBI INDUSTRIA DE CREMALLERAS, S.L.

se le concede el certificado OEKO-TEX® STANDARD 100
y los derechos de uso de la marca

ALCANCE

Accesorios metálicos para prendas de vestir fabricados en acero inoxidable, latón no ferroso chapado y zamac: ganchos de hierro y latón, botones de presión de latón y zinc, botones de zinc y hebillas de hierro, latón y zinc.

CLASE DE PRODUCTOS

II (artículos en contacto directo con la piel) - anexo 4



STANDARD 100 2026OK1756 AITEX

Este certificado 2026OK1756 es válido hasta 31.05.2027.

DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2026OK1756
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Isabel Soriano

Isabel Soriano Sarrió
Laboratories and International Offices Subdirector

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en oeko-tex.com/en/faq.

El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que estaban vigentes en el momento de la evaluación.

Alcoy (Alicante) España, 2026-05-08





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

RUBI INDUSTRIA DE CREMALLERAS, S.L.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Zippers made of:

- Polyester tapes dyed with disperse dyes or in optical white (with or without polyamide reinforcement tape)
- Teeth made of: polyester monofilament, painted POM resin and brass (including galvanized).
- Teeth, top, bottom stops, pin & box made of zinc alloy electroplated or painted ("Contains fluorine from non-PFAS sources"), or galvanized brass.
- Top or bottom stoppers made galvanized brass.

PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



This certificate 2001AN0432 is valid until
01.04.2027.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2026OK1298
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Isabel Soriano

Isabel Soriano Sarrió
Laboratories and International Offices Subdirector

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on oeko-tex.com/en/faq.

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Alcoy (Alicante) España, 2026-05-08





Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

RUBI INDUSTRIA DE CREMALLERAS, S.L.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Metal apparel accessories made of stainless steel and plated non-ferrous brass and zamac material: iron and brass hooks, snap button made of brass and zink, zink buttons and iron brass and zink buckles.

PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4



STANDARD 100 2026OK1756 AITEX

This certificate 2026OK1756 is valid until
31.05.2027.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2026OK1756
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Isabel Soriano

Isabel Soriano Sarrió
Laboratories and International Offices Subdirector

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on oeko-tex.com/en/faq.

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Alcoy (Alicante) España, 2026-05-08

