



CINTA ANTILLAMA FLAME RETARDANT BELT

Fabricado conforme a las normas / Produced according to
DIN 22102 | DIN EN ISO 340 | DIN EN ISO 284 | DIN EN ISO 14973



- **DISPONIBLE EN GRADO K Y ANTIACEITE**
AVAILABLE IN THE K-OIL VERSION
- **LAS BANDAS SON ADECUADAS PARA TRABAJAR EN ZONAS ATEX GRUPO II, CATEGORÍA 3, ZONAS G2-D22**
THE BELTS ARE SUITABLE FOR WORKING IN ATEX AREAS GROUP 2 CAT 3 ZONE G2/D22
- **BAJO PEDIDO PUEDE SUMINISTRARSE CON UN KIT ESPECÍFICO DE EMPALME**
SPLICING KIT AVAILABLE



CAMPOS DE APLICACIÓN APPLICATIONS

- Adecuadas para el transporte en entornos con alto riesgo de incendio
- Suitable for areas of high fire hazard



DESCRIPCIÓN DESCRIPTION

La banda UNIFLAME es adecuada en entornos en los que, debido al material transportado y al polvo presente en el trabajo, la probabilidad de incendios es alta. Gracias a su composición, la banda es ignífuga. Disponible en versiones K o S.

The UNIFLAME belt is suitable for areas where due to the transported material, dust or mechanical failures, the possibility of fire is always present. Thanks to its compound, the belt is self-extinguished. Available in K or S version.



UNIFLAME K Esta banda con bordes protegidos es autoextinguible según las normas DIN EN ISO 340 y antiestático según las normas DIN EN ISO 284.

This conveyor belt with moulded edges is flame resistant according to DIN EN ISO 340 and anti-static according to DIN EN ISO 284.

UNIFLAME S Esta banda de cantos abiertos es autoextinguible según la norma DIN EN ISO 340 y antiestático según las normas DIN EN ISO 284.

This conveyor belt without moulded edges is flame resistant according to DIN EN ISO 340 and anti-static according to DIN EN ISO 284.



Posibilidad de proporcionar la banda conforme a la norma EN 14973.

Can be supplied according to EN 14973.



2400 mm



-20°C / +80°C
-4°F / +176°F

TIPO TYPE			STOCK		
				kg/m ²	Ø mm
UNIFLAME OIL 400	3 EP125	4+2	✓	10,80	315/250