



RODILLOS

ESPECIALMENTE DISEÑADOS PARA
LA INDUSTRIA DE FERTILIZANTES



Acerca de ULMA Conveyor Components

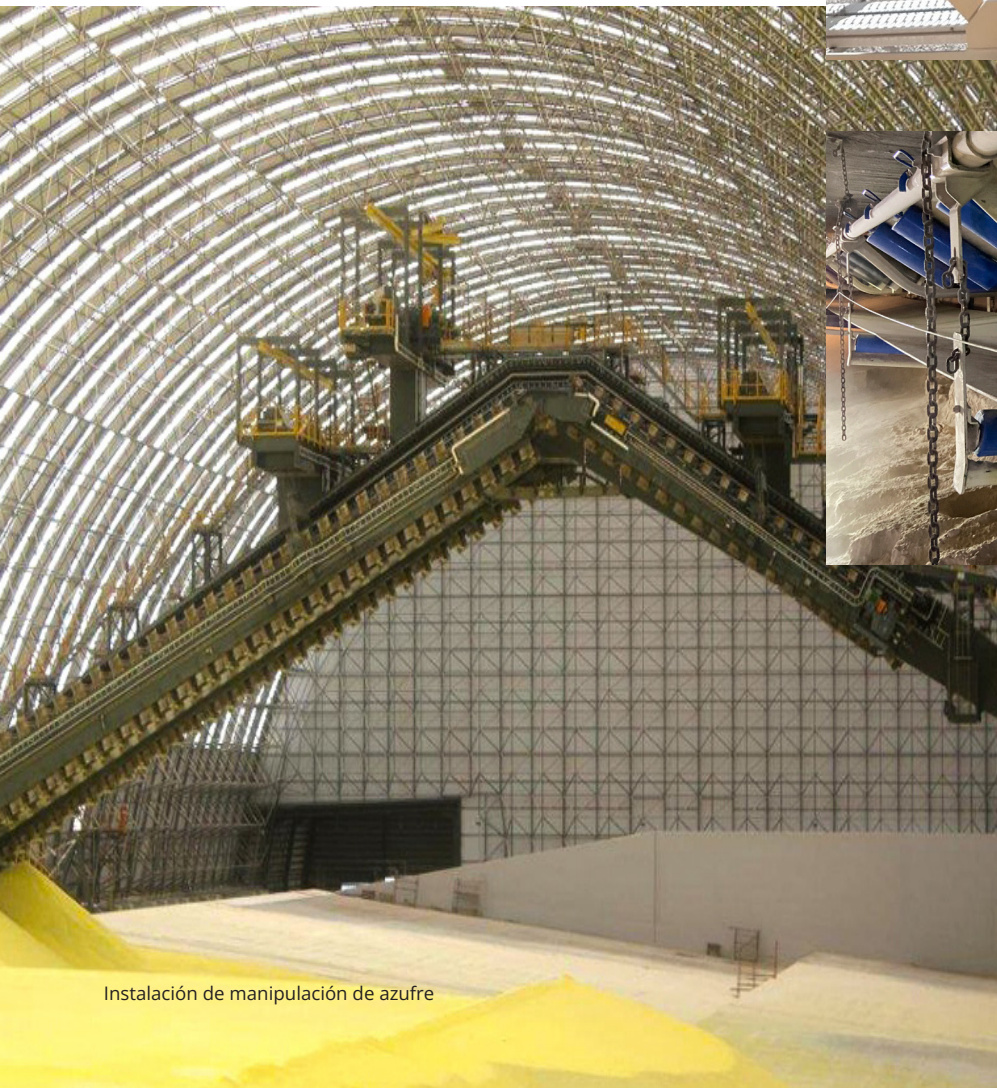
ULMA Conveyor Components diseña, fabrica y suministra rodillos, soportes y guirnaldas para la industria de manipulación a granel en todo el mundo.

- +40 años de experiencia en minas de fosfato en el norte de África, en continuo desarrollo del producto.
- En las aplicaciones de azufre en todo el Oriente Medio, se comprobó que los rodillos ULMA OFR los mejores resultados.

Diseño Especial

Los rodillos ULMA están especialmente diseñados para la industria de fertilizantes:

- Potasa
- Fosfato, DAP, MAP, NPK
- Urea
- Azufre
- Sal agrícola



Mina subterránea de potasa

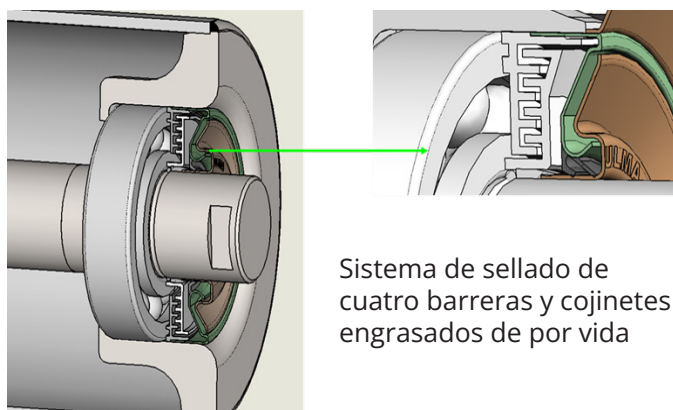
Diseñado para aplicaciones y condiciones subterráneas



II 2GD c
I M2 c

Zonas explosivas

El sistema de sellado patentado está especialmente diseñado para garantizar una larga vida útil del rodillo y proteger los rodamientos contra el polvo, la corrosión y la humedad.

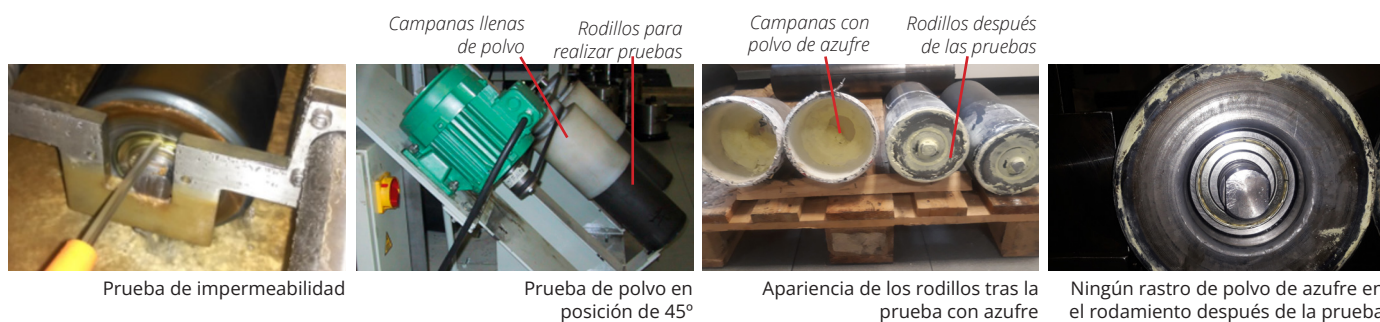


Sistema de sellado de cuatro barreras y cojinetes engrasados de por vida

Evita el agarrotamiento prematuro de los rodamientos debido al polvo y la humedad y tiene un consumo de energía muy bajo:

Aprobadas y superadas las siguientes pruebas:

- DIN 22112-3 prueba de impermeabilidad
- DIN 22112-3 prueba de polvo
- 45° posición prueba de polvo (requerida en las minas de fosfato del norte de África para ser homologado)
- DIN 22112-3 Prueba de Esfuerzo Dinámica



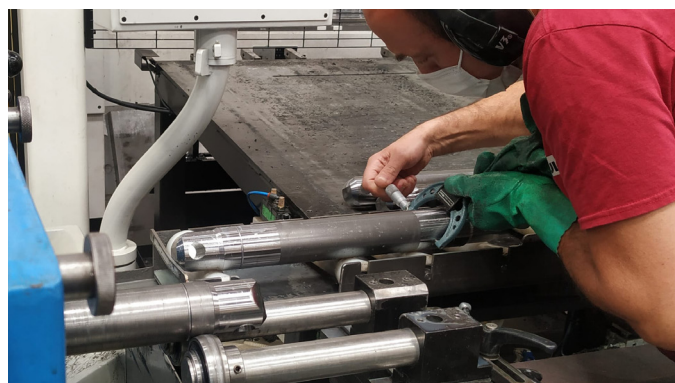
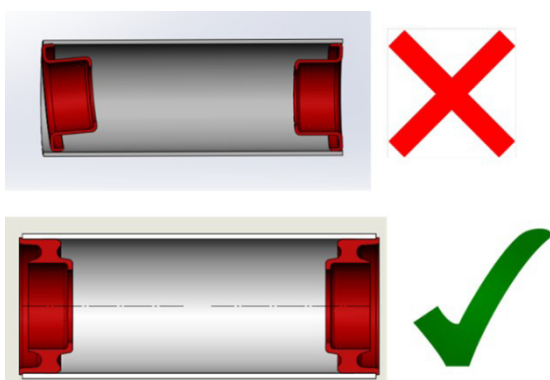
Prueba de impermeabilidad

Prueba de polvo en posición de 45°

Apariencia de los rodillos tras la prueba con azufre

Ningún rastro de polvo de azufre en el rodamiento después de la prueba

Todas las piezas se producen en una planta de fabricación de última generación y con la última tecnología para garantizar que los rodamientos estén perfectamente alineados.



Soluciones diseñadas y personalizadas para los materiales más abrasivos y pegajosos.



Anillos de poliuretano



Revestimiento de HDPE

ULMA CONVEYOR COMPONENTS

en el mundo



AMÉRICA

- **CANADÁ**
Sr. Rajesh Shah
- **CHILE**
Antofagasta - Santiago
- **MÉXICO**
Sra. Nidia Santos
- **PERÚ**
Arequipa - Lima
- **USA**
Sr. Rajesh Shah
- **AMÉRICA CENTRAL**
Sr. Edwin Acevedo

EUROPA / ÁFRICA

- **ESPAÑA**
Otxandio - Bizkaia
- **DINAMARCA**
Scandi Roll
- **FINLANDIA**
New Paakkola
- **ALEMANIA**
Rödermark
- **GRECIA**
Solergon
- **FRANCIA**
Sra. Isabelle Van Caillie
- **MARRUECOS**
Eximcom
- **NORUEGA**
Aanestad Service AS.
- **PORTUGAL**
OZEC Equipamentos Industriais Lda.
- **ESLOVENIA, CROACIA, BOSNIA, HERZEGOVINA, SERBIA y KOSOVO**
Siming d.o.o

ASIA / AUSTRALIA

- **AUSTRALIA**
Sra. Isabel Zapiain
- **INDONESIA**
Sr. Herman Gunawan
- **TAILANDIA y LAOS**
Giant Tire and Service Co.Lt.
- **EMIRATOS ÁRABES UNIDOS**
Arab Emirates Bandac
- **ORIENTE MEDIO**
KENZ Jordan for Industrial Supplies

■ ULMA CONVEYOR COMPONENTS
■ RED COMERCIAL



www.ulmaconveyor.com

