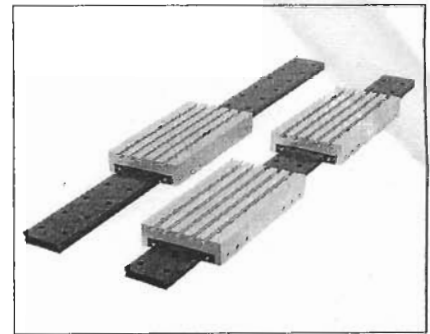


Tecnica di guida lineare · Técnica de guías lineales · Técnica de guia linear

# Guida a circolazione di sfere KF140

## Guía de bolas circulantes

### Guia corrediça de esferas



9011612.2



Guida lineare compatta, precisa e stabile per l'alloggiamento di carichi elevati. Compatibile con il sistema modulare MGE. Dati tecnici 10-48

**Materiale:**

- rotaia di guida: acciaio temprato, rettificato, **superficie protetta contro la corrosione**, nera; L > 3000 mm con giunto
- carrello: alluminio anodizzato

Guía lineal compacta, precisa y estable, para recibir cargas pesadas. Compatible con el sistema modular MGE. Datos técnicos 10-48

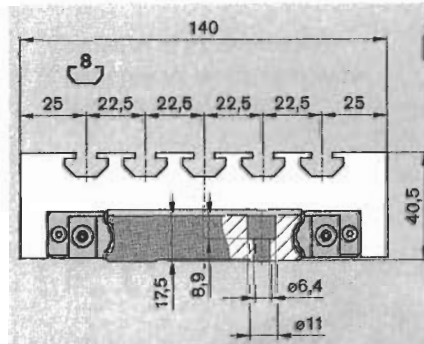
**Material:**

- del riel de guía: acero endurecido, pulido, **superficie protegida contra la corrosión**, negra; L > 3000 mm con junta
- del carro: aluminio anodizado

Guia linear compacta, precisa e estável para suportar cargas altas. Compatível com o módulo de construção MGE. Dados técnicos 10-48

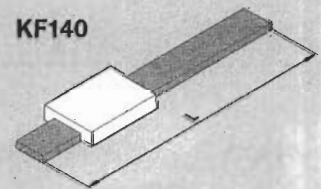
**Material:**

- trilho de guia: aço, temperado, afiado, **superficie anticorrosiva**, preta; L > 3000 mm com extremidade
- carro de roletes: alumínio, anodizado

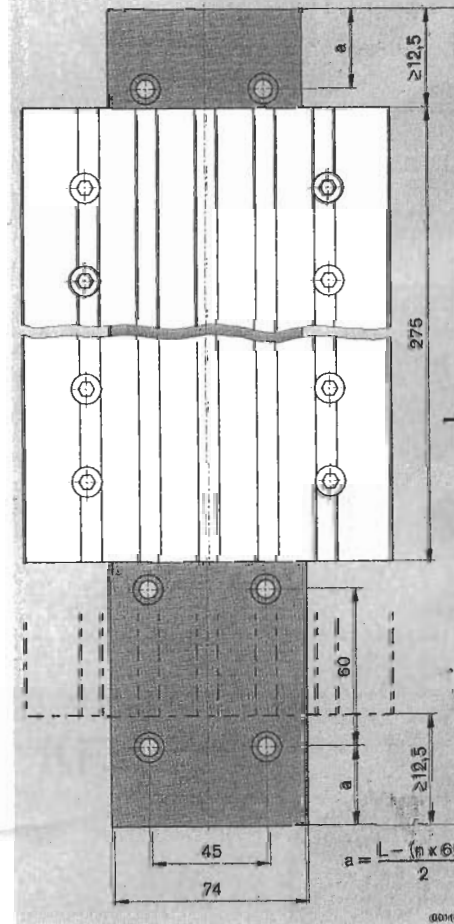


AZ = 1: 2,80 kg  
+ 12,4 kg/m

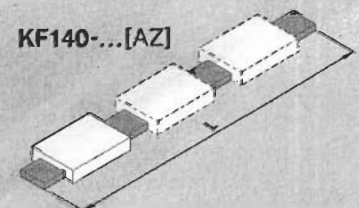
**KF140**



00110124



**KF140-...[AZ]**



00110125

**KF140**

LE 1 x L = ... mm / AZ

**3 842 999 962 / ... / ...**

(AZ x 275 + 25) mm ≤ L ≤ 6000 mm

AZ = Quantità di carrelli  
AZ = Cantidad de carros  
AZ = Quantidade de carros de roletes

L > 6000 mm su richiesta  
L > 6000 mm a pedido  
L > 6000 mm a pedido