



*Jumru*

**Jumru**<sup>®</sup>



---

# Índice

.....	2
Fiblon Korea.....	3

Tabela "Cintas Transportadoras-Sem Fim"

Modelo: \*\*\*\*\*

E favor ver o documento "Cintas Transportadoras" em Excel.

## Fiblon Korea

Fiblon Korea 1370/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100002

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea 1370/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100000

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea 1370/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100001

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/1670/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100005

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/1670/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100003

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/1670/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100004

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100008

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100009

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100006

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2337/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100007

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100012

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100013

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100010

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/2896/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100011

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100016

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100017

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100014

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/3100/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100015

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100034

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100035

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100032

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/3120/1030/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100033

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100038

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100039

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100036

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000 DS/4520/1030/7149A/ 0,35 mm

Modelo: 100037

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/3435/1040/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100027

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/3435/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100024

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/3435/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100025

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid



Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100030

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100031

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100028

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1000/4625/1040/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100029

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100042

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100043

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100040

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/4120/1240/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100041

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100046

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/4108DAS/0,48 mm

Modelo: 100047

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100044

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 1200/6395/1240/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100045

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1550/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100020

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1550/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100018

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1550/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100019

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1950/450/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100023

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1950/450/7109AS/0,25 mm

Modelo: 100021

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

Fiblon Korea/FA 450/1950/450/7149AS/0,35 mm

Modelo: 100022

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

---

Fiblon Korea/FA/1000/3435/1040/4068DAS/0,29 mm

Modelo: 100026

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) revestido e/or laminado tecido de fibra de vidro e Aramid

