

## Certificado da Qualidade

CINTA PLANA DE ELEVAÇÃO

---

**Data:** 19/02/2020

**Número:** 202021984155CE250

---

**Código:** 80.14.060.502

**Modelo:** CE250

**CMTE vertical/direta:** 2,0 tf

**CMTE força/laço:** 1,6 tf

**CMTE cesto/paralela:** 4,0 tf

**CMTE cesto/angular até 45°:** 2,8 tf

**CMTE cesto/angular 46° até 60°:** 2,0 tf

**Comprimento total:** 5,0 m

**TIPO:** B - Duas camadas

**Fator de segurança:** 7:1

**Largura:** 60,0 mm

**Material:** Poliéster

**Temperatura limite de utilização:** -40°C a +100°C

**Lote:** 0917

**Data de Fabricação:** 20/09/2017

---

**Notas:**

1) Material fabricado e testado conforme norma ABNT NBR 15637-1

2) Fabricante com Sistema de Gestão da Qualidade certificado ISO 9001.

**3) Segurança:**

Observar os limites de carga de trabalho para cada tipo de elevação de acordo com a etiqueta da cinta. Nunca exceder a carga de trabalho indicada.

Ler atentamente o manual de “inspeção, cuidados e uso correto” que acompanha a cinta.

4) CMTE: Carga Máxima de Trabalho Efetiva

Em caso de dúvida, entre em contato com a VONDER através do site [www.vonder.com.br](http://www.vonder.com.br)



---

**WAGNER GRANELLI**  
Gerente técnico  
Grupo OVD