

Com qualidade assegurada conforme Norma Brasileira NBR-6653, Grau FE-2, as fitas de aço atendem às exigências internacionais dos sindicatos, companhias de transporte e seguros.

Fita de aço para arqueação de caixas, paletes e outros volumes.

- Material : Aço de baixo carbono, laminado a frio, tratado termicamente.
- Acabamento: Sem rebarbas, revestida nas quatro faces por laqueação preta, encerada.
- Bobinamento: Rolo simples com diâmetro interno de 400mm e externo de 650mm no máximo.

#### Dados Técnicos

Largura da fita:	10mm a 32mm
Espessura da fita:	0.40mm a 1.00mm
Resistência a ruptura:	324kg a 2400kg
Alongamento mínimo:	4 % a 7%
Metros por kg:	32 a 4

#### Fita de Aço Para Embalagem

Norma	Característica Técnica	Aplicação
NBR 6653/1981	Fita laminada à Frio parcialmente encruada Média	Embalagem de menor responsabilidade
Grau FE-1	Resistência   Baixa Plasticidade	Bobinação Simples   Ø INT 300 – 400 mm   Ø EXT até 650 mm