

## PLETINA DE COBRE EN ROLLO FITA DE COBRE EM ROLO

DESNUDO Y ESTAÑADO / NU E ESTANHADA

ESTADO FÍSICO / ESTADO FÍSICO

R200 | R250

NORMAS / NORMAS

EN 13601

MEDIDAS / MEDIDAS

12,5 mm x 1,5 mm	28,8 mm x 1,85 mm	38 mm x 3 mm	40 mm x 6,3 mm
20 mm x 3 mm	30 mm x 2 mm	38 mm x 5 mm	50 mm x 3 mm
25 mm x 1,5 mm	30 mm x 3 mm	38 mm x 6 mm	50 mm x 4 mm
25 mm x 3 mm	30 mm x 5 mm	40 mm x 3 mm	50 mm x 6 mm
25 mm x 4 mm	31 mm x 3 mm	40 mm x 4 mm	50 mm x 6,3 mm
25 mm x 6 mm	31,5 mm x 4 mm	40 mm x 5 mm	50 mm x 7 mm
27 mm x 2 mm	31 mm x 6 mm	40 mm x 6 mm	50 mm x 8 mm

ACONDICIONAMIENTOS / ACONDICIONAMENTO

50 m | 70 m | 100 m | \*hasta 1.000 kg por bobina / \*Até 1000 kg por bobine

Acondicionamientos diferentes bajo consulta / Acondicionamientos diferentes sobre consulta

## ALAMBRE DE COBRE ARAME DE COBRE

DESNUDO Y ESTAÑADO / NU E ESTANHADO

MEDIDAS / MEDIDAS

Ø6 | Ø8 | Ø10

NORMAS / NORMAS

EN 13601

ACONDICIONAMIENTOS / ACONDICIONAMENTO

50 m | 70 m | 100 m | \*hasta 1.000 kg por bobina / \*Até 1000 kg por bobine

Acondicionamientos diferentes bajo consulta / Acondicionamientos diferentes sobre consulta

## ALAMBRE DE ALUMINIO ARAME DE ALUMÍNIO

DESNUDO / NU

MEDIDAS / MEDIDAS

Ø8 | Ø10 | Ø13

NORMAS / NORMAS

EN 755-5

ACONDICIONAMIENTOS / ACONDICIONAMENTO

50 m | 25 kgs\*

Acondicionamientos diferentes bajo consulta / Acondicionamientos diferentes sobre consulta

## FLEJE DE ALUMINIO FITA DE ALUMÍNIO

MEDIDAS / MEDIDAS

25 x 3 mm | 30 x 3 mm

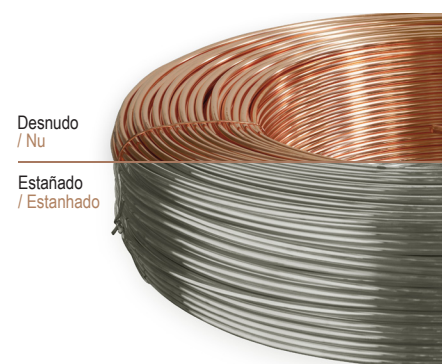
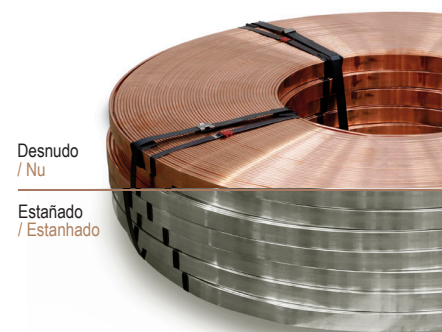
NORMAS / NORMAS

1050 | EN485 | H24 | H18

ACONDICIONAMIENTOS / ACONDICIONAMENTO

50 m | 25 kgs\*

Acondicionamientos diferentes bajo consulta / Acondicionamientos diferentes sobre consulta



# CHAPA DE COBRE

## CHAPA DE COBRE

ESTADO FÍSICO / ESTADO FÍSICO

R240

MEDIDAS / MEDIDAS

500 x 500 | 600 x 600 | 900 x 900 | 1000 x 1000

# CABLE DE COBRE

## CABO DE COBRE

DESNUDO Y ESTAÑADO / NU E ESTANHADO

SECCIONES / SECÇÕES

6 mm <sup>2</sup>	70 mm <sup>2</sup>
10 mm <sup>2</sup>	95 mm <sup>2</sup>
16 mm <sup>2</sup>	120 mm <sup>2</sup>
25 mm <sup>2</sup>	150 mm <sup>2</sup>
29 mm <sup>2</sup>	185 mm <sup>2</sup>
35 mm <sup>2</sup>	240 mm <sup>2</sup>
50 mm <sup>2</sup>	

# TRENZAS DE MASA

## TRANÇAS DE MASSA

ROJO Y ESTAÑADO / NU E ESTANHADO

SECCIONES / SECÇÕES

25 m | 50 m Rollos / Rolos  
Solicitud bajo plano / Pedido sobre plano

# BARRA REDONDA COBRE

## CAVILHA DE COBRE

ESTADO FÍSICO / ESTADO FÍSICO

R250 | R300

MEDIDAS / MEDIDAS

Ø8 | Ø10 | Ø14 | Ø15 | Ø16 | Ø20 | Ø25

# PIEZAS DE COBRE

## PEÇAS DE COBRE

Barra Roscada | Barra Perforada | Fabricación de pieza bajo plano  
Barra Roscada | Barra furada | fabricação de peça sobre plano

# BIMETAL (Cu-Al)

## BIMETAL (Cu-Al)

CHAPA / CHAPA

500 x 2000 | 330 x 2000 | 100 x 1000

FLEJE / FITA

Ancho bajo demanda / Largura sobre pedido

NORMAS / NORMAS

1050 | EN485 | H24 | H18

ESPEORES / ESPESSURAS

0,5 mm | 1 mm | 1,5 mm | 2 mm | 2,5 mm | 3 mm

\* Formatos diferentes bajo consulta

/ \* Formatos diferentes sobre consulta

NORMAS / NORMAS

EN 60228

ACONDICIONAMIENTO / ACONDICIONAMENTO

25 kg | 50 kg ROLLOS / ROLOS

50 m | 100 m ROLLOS / ROLOS

Bobinas a medida / Bobines a medida

ACONDICIONAMIENTO / ACONDICIONAMENTO

25 kg | 50 kg ROLLOS / ROLOS

50 m | 100 m / ROLOS

Bobinas a medida / Bobines a medida

NORMAS / NORMAS

EN 13601

LONGITUD / COMPRIMENTO

1,2 m | 1,5 m | 1,8 m | 2,4 m | 3 m | 4 m | 5 m | 6 m

\* Medidas y longitudes diferentes bajo consulta

/ \* Medidas e comprimentos diferentes sobre consulta

ESPEORES / ESPESSURAS

0,5 mm | 1 mm | 1,5 mm | 2 mm

PIEZA BIMETAL / PEÇA BIMETALICA

Solicitud bajo plano / Pedido sobre plano

