

Ficha técnica

Cabo de aço G

Ref.: 5303265

OBO
BETTERMANN



CE

St Aço
G eletrogalvanizado

Cabo de aço na versão galvanizada a zinco com elemento de inserção em fibra (alma de cânhamo).

Cabo Ø 2 - 6 mm: Cabo de tração de secção circular 6 x 7 conforme a DIN 3055.

Cabo Ø 8 - 10 mm: Cabo de tração de secção circular 6 x 19 conforme a DIN 3060.

Tensão de rutura mínima 1770 N/mm².

Dados originais

Ref.:	5303265
Designação 1	Cabo de aço
Designação 2	com núcleo do cânhamo
Fabricante	OBO
Dimensão	10mm
Material	Aço
Superfície	eletrogalvanizado
Norma de superfície	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Metro
Peso	35,7 kg
Unidade de peso	kg/100 m

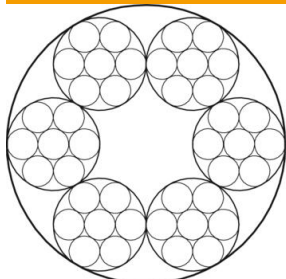
Ficha técnica

Cabo de aço G

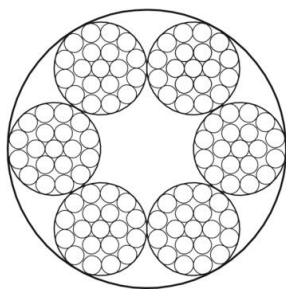
Ref.: 5303265



Dimensões



6x7



6x19

Dados técnicos

Carga de rutura em rolos	54,4 kN
Diâmetro do cabo	10 mm