

Scheda tecnica

Fune tirante di acciaio A4

Codice articolo: 5303194



Fune Ø 2 - 6 mm: fune tonda trefolata 6 x 7 secondo DIN 3055.

Fune Ø 8 - 10 mm: fune tonda trefolata 6 x 19 secondo DIN 3060.

Forza di rottura minima 1770 N/mm².

CE

A4 Acciaio INOX 1.4401

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	5303194
Tipo	957 8 A4
Definizione 1	Fune di tensionamento
Definizione 2	con anima di canapa
Produttore	OBO
Dimensione	8
Materiale	Acciaio INOX 1.4401
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	50
Unità	Metro
Peso	22.9 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

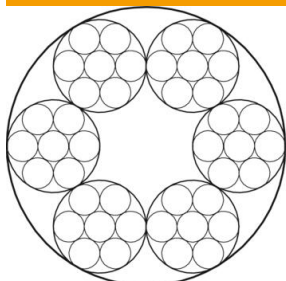
Scheda tecnica

Fune tirante di acciaio A4

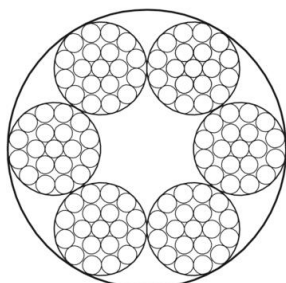
Codice articolo: 5303194

OBO
BETTERMANN

Misure



6x7



6x19

Dati tecnici

Carico di rottura	34.8 kN
in rotoli	50 m
Diametro fune	8 mm