

## FORCEFLEX 20 - MT 400 FILO LEGA ALLUMINIO

FORCEFLEX 20  
Cod. 634.000 ( 400 m)  
RESISTENZA ELETTRICA: 0,018 ohm/m  
CONDUTTIVITA': 55 mho/m  
CARICO DI ROTTURA: 86 kg  
DIAMETRO FILO: 2 mm  
VISIBILITA': ★★★★★

Facilità di posa  
Il più conduttore al mondo  
Visibilità  
Garantito a vita  
contro la ruggine



### FORCEFLEX 20 - MT 400 FILO LEGA ALLUMINIO

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione Filo in lega di alluminio, disponibile in diametri da 2 e 2,5 mm. Il diametro da 2,5mm è indicato per la parte perimetrali di recinzioni permanenti, gli altri diametri possono essere utilizzati per le divisioni interne. RESISTENZA ELETTRICA: 0,018 ohm/m. CONDUTTIVITA': 55mho/M. CARICO DI ROTTURA: 135kg. DIAMETRO FILO: 2,5mm

Unità nella scatola: 8