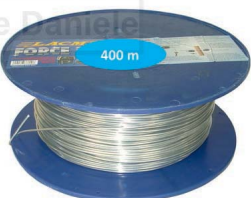


FORCEFLEX 20 - MT 400 FILO LEGA ALLUMINIO

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

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. CONDUTTIVITÀ: 55mho/M. CARICO DI ROTTURA: 135kg. DIAMETRO FILO: 2,5mm

Unità nella scatola: 8