

## CORDONFOR 200 M. diam.5 mm. FILO 2 COND. 0.5MM

N. CONDUTTORI: 2acciaio galvanizzato  $\varnothing$  0.50mm  
RESISTENZA ELETTRICA: 0.33 ohm/m  
CONDUTTIVITA': 3 mho/m  
CARICO DI ROTTURA: 255 kg - XL: 305 kg

DIAMETRO FILO: 5 mm  
DIAMETRO FILO XL: 6 mm

VISIBILITA': ★★★★★



CORDONFOR 200 M. diam.5 mm. FILO 2 COND. 0.5MM

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione Queste cordicelle uniche sono particolarmente apprezzate per la loro visibilità, robustezza, efficacia e totale affidabilità grazie ad una rieletrificazione permanente. Ideali, ad esempio, per migliorare la visibilità di un'installazione Forceflex. Il modello xl (638700), mggiorato, farà innamorare gli allevatori di cavalli. N' CONDUTTORI: 2 acciaio galvanizzato diametro 0.50mm. RESISTENZA ELETTRICA 0.33ohm/m. CONDUTTIVITA': 3mho/m. CARICO DI ROTTURA: 255kg - XL:305kg.

Unità nella scatola: 10