

## CORDONBLANC 200 M diam.6 mm. CAVETTO 6 CONDUTTORI 0,25

N. CONDUTTORI: 2 rame stagnato Ø 0,25mm  
+ 4 acciaio inox Ø 0,25mm  
RESISTENZA ELETTRICA: 0.18 ohm/m  
CONDUTTIVITA': 5.4 mho/m  
CARICO DI ROTTURA: 455 kg

DIAMETRO FILO: 6 mm  
VISIBILITA': ★★★★★

Abbona e



CORDONBLANC 200 M diam.6 mm. CAVETTO 6 CONDUTTORI 0,25

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione Cordicella ad alta visibilità / conduttività. Il top: robusto, visibile e altamente conduttivo. N'CONDUTTORI: 2 rame stagnato, diametro 0.25mm + 4 acciaio inox diametro 0.25mm. RESISTENZA ELETTRICA: 0.18ohm/m. CONDUTTIVITA': 5.4mho/m. CARICO DI ROTTURA: 455kg.

Unità nella scatola: 10