# **Descrizione del Prodotto**

Il guidacavo trecciato flessibile FTR10 è realizzato in acciaio zincato a semplice aggraffatura, rivestito in PVC aspirato con una treccia esterna di acciaio zincato. Questo design garantisce flessibilità e resistenza, rendendolo ideale per la protezione e la gestione dei cavi in ambienti industriali.

design garantisce flessibilità e resistenza dei cavi in ambienti industriali.
Caratteristiche Tecniche
• Materiale:
Acciaio zincato
• Diametro Interno:
10 mm
• Diametro Esterno:
16 mm
• Raggio di Curvatura Statico:
90 mm
• Resistenza alla Compressione:
750 N
• Temperatura di Esercizio:
da -15°C a +60°C
• Grado di Protezione (IP):
IP43
• Colore:
Grigio

Non propagante

• Comportamento alla Piegatura:

Flessibile

• Materiale di Rivestimento 1° Strato:

**PVC** 

• Materiale di Rivestimento 2° Strato (Esterno):

Filo d'acciaio zincato

#### **Confezione**

Il prodotto è fornito in rotoli da 50 metri.

# **Applicazioni**

Il guidacavo FTR10 è progettato per la protezione e la gestione dei cavi in installazioni industriali, garantendo sicurezza e durata nel tempo.

### Certificazioni

Conforme alla norma DIN EN 61386-23.

### **Codici Prodotto**

• Codice Produttore:

FTR10

• Codice Alternativo:

RTAFTR10

• Codice EAN:

# 8009561092150

### Note

Per ulteriori informazioni e documentazione tecnica, consultare il sito del produttore o contattare il servizio clienti autorizzato.