




153 F

SONDA PASSACAVI FISH TAPE



 Sonda in Perlon® Ø 4 mm
con terminali fissi

Dotata di:
testa flessibile guidacurve con carrucola di
scorrimento e testa flessibile guidacurve con
asola tirante

 Perlon® fish tape Ø 4 mm
with fixed heads

Supplied with:
flexible head with rolling ferrule and flexible
head with pulling eyelet



SCHEMA TECNICA

Sonda passacavi BREVETTATA Ø 4 mm realizzata in Perlon® con alle estremità due accessori crimpati per l'infilaggio ed il tiro dei conduttori.

Gli accessori fissi in dotazione sono: una testa flessibile guidacurve in ottone e acciaio inox con carrucola di scorrimento in ottone ed una testa flessibile guidacurve in ottone e acciaio inox con asola tirante in corda di acciaio inox.

Indicata per essere utilizzata in cantieri di impiantistica civile, la sonda in Perlon® risulta essere tra le soluzioni ideali per la messa a dimora dei conduttori, grazie anche agli speciali accessori con cui viene fornita.

La testa flessibile con carrucola agevola l'introduzione della sonda all'interno delle condotte. La testa flessibile con asola tirante semplifica il tempo di messa a dimora dei cavi elettrici. In questo modo non sarà più necessario spellare e/o nastrire i cavi; basterà infilare i cavi all'interno dell'asola per 10 cm, piegarli e procedere con la posa.

Può essere introdotta in tutte le condotte di diametro inferiore a 20 mm ed in caso di piegature accidentali, la sonda ritorna all'80% della sua posizione naturale. Supera agilmente 5 curve sia nel tubo rigido che nel corrugato, senza dover installare la scatola rompitratta.

Ideale per l'aggiornamento di impianti vecchi, anche con cavi preinfilati.



DATA SHEET

This PATENTED fish tape is realised with Perlon® monofilament Ø 4 mm with two crimped fixed accessories on both ends for the threading and pulling of cables.

The fixed accessories supplied are: a flexible head made with brass and stainless steel rope with rolling ferrule made with brass and a flexible head made with brass and stainless steel rope with pulling eyelet made with stainless steel rope and zamak.

Suitable for civil application, this fish tape is among the ideal solutions for the cables' installation, also thanks to the special accessories with which it is supplied.

The flexible head with rolling ferrule helps the introduction of the fish tape inside tight pipes.

The flexible head with pulling eyelet simplifies the installation of electrical cables. No need to cut or tape the wires; you only need to insert 10 cm of the cables into the pulling eyelet, then bend them and proceed with the installation.

It can be introduced into all pipelines of diameter less than 20 mm and in case of accidental flexion, the fish tape come back to its natural position at 80%. Can easily pass 5 curves inside corrugated and rigid pipes, without installing the junction box.

It can be used for the upgrade of old electrical system which have also pre-inserted cables.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Per uso professionale
- ✓ Per impiantistica civile
- ✓ Terminali fissi
- ✓ Metrature disponibili: 10-15-20-25-30 m
- ✓ Carico di rottura: 100 kg



TECHNICAL DATA

- ✓ For professional use
- ✓ For civil application
- ✓ Fixed heads
- ✓ Available lengths: 10-15-20-25-30 m
- ✓ Breaking load: 100 kg

art.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION			
153 F	Sonda passacavi in Perlon® <i>Perlon® fish tape</i>	Forma / Shape	Tonda / Round	
		Diametro / Diameter	Ø 4 mm	
		Colore / Colour	Bianco / White	
		Caratteristiche cavidotto <i>Cable duct features</i>	Vuoto / Empty	✓
			Con cavi / With cables	✓
		Flessibilità / Flexibility	Molto alta / Very high	
		Facilità d'uso / Ease of use	Molto alta / Very high	
		Forza d'introduzione <i>Pushing strength</i>	Normale Normal	
		Rischio di rottura / Breaking risk	Molto basso / Very low	
		Vita media / Average life	Molto lunga / Very long	
Prestazioni generali <i>General performance</i>	Leggera, corposa e flessibile, riesce a superare 5 curve in tutti i tipi di condotte <i>Light, strong and flexible, can easily pass 5 curves inside all pipelines</i>			

N.B. I dati tecnici riportati in tabella sono indicativi e fanno riferimento a test previsti dal nostro sistema interno. I valori riportati in tabella fanno riferimento ad un uso corretto della sonda.
Technical data mentioned in table are approximate values and refer to test provided by our system. The values mentioned in table refer to proper use of the fishtape.

art.		BARCODE	
153F/10	20	8 024818 010756	4,300 kg
153F/15	20	8 024818 010763	6,300 kg
153F/20	10	8 024818 010763	3,400 kg
153F/25	10	8 024818 010787	4,800 kg
153F/30	10	8 024818 010794	5,300 kg

**ARTICOLI IN DOTAZIONE****ITEMS SUPPLIED**

art.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	
-	1	Testa flessibile guidacurve in corda d'acciaio inox con carrucola di scorrimento <i>Flexible head made with stainless steel rope with rolling ferrule</i>
-	1	Testa flessibile guidacurve in corda d'acciaio inox con asola tirante <i>Flexible head made with stainless steel rope with pulling eyelet</i>

ARTICOLI CORRELATI**RELATED ITEMS**

art.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
651/01	Contenitore portasonda <i>Case for fish tape</i>
651/09	Aspo portasonda <i>Reel for fish tape</i>
191	Liquido scorricavo professionale <i>Professional lubricant for installing electrical cables</i>
193	Liquido scorricavo professionale <i>Professional lubricant for installing electrical cables</i>
197	Schiuma lubrificante professionale <i>Professional lubricant foam for installing electrical cables</i>
199	Gel lubrificante professionale <i>Professional lubricant gel for installing electrical cables</i>
201	Liquido scorricavo professionale <i>Professional lubricant for installing electrical cables</i>
207	Tracciante per interni <i>Marking paints for indoor</i>
209	Tracciante per esterni <i>Marking paints for outdoor</i>