





## 152 S

## SONDA PASSACAVI FISH TAPE

 Sonda in nylon Ø 4 mm  
con terminali fissi

Dotata di:  
testa flessibile guidacurve ed occhiello tirante

 Nylon fishtape Ø 4 mm  
with fixed heads

Supplied with:  
flexible head and pulling eyelet



### SCHEMA TECNICA

Sonda passacavi Ø 4 mm realizzata in nylon 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 trefolo d'acciaio ed un occhiello tirante in ottone.

Indicata per essere utilizzata in cantieri di impiantistica civile, la sonda in nylon risulta essere la soluzione più economica per la messa a dimora dei conduttori.

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 4 curve sia nel tubo rigido che nel corrugato, senza dover installare la scatola rompitratta.

Ideale per la messa a dimora dei conduttori, anche con cavi preinfilati.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Per uso professionale
- ✓ Per impiantistica civile
- ✓ Terminali fissi
- ✓ Metrature disponibili: 5-10-15-20-25-30 m
- ✓ Carico di rottura: 100 kg



### DATA SHEET

*This fish tape is realised with nylon 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 round braided steel and a pulling eyelet made with brass.*

*Suitable for civil application, this fish tape is the most economical solution for the cables' 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 4 curves inside corrugated and rigid pipes, without installing the junction box.*

*It is perfect for the installation of cables even pre-inserted cables.*

### TECHNICAL DATA

- ✓ For professional use
- ✓ For civil application
- ✓ Fixed heads
- ✓ Available lengths: 5-10-15-20-25-30 m
- ✓ Breaking load: 100 kg



**CARATTERISTICHE TECNICHE**



**TECHNICAL DATA**

art.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION			
<b>152 S</b>	Sonda passacavi in nylon <i>Nylon 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 <i>Normal</i>	
		Rischio di rottura / Breaking risk	Molto basso / Very low	
		Vita media / Average life	Molto lunga / Very long	
Prestazioni generali <i>General performance</i>	Leggera e sottile, riesce a superare 4 curve in tutti i tipi di condotte <i>Light and thin, can easily pass 4 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	
<b>152/S/05</b>	50	8 024818 010626	5,600 kg
<b>152/S/10</b>	50	8 024818 010633	3,400 kg
<b>152/S/15</b>	50	8 024818 010527	5,000 kg
<b>152/S/20</b>	50	8 024818 010657	3,300 kg
<b>152/S/25</b>	25	8 024818 010664	4,100 kg
<b>152/S/30</b>	25	8 024818 010671	4,900 kg



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

art.		DESCRIZIONE / DESCRIPTION
<b>601/08</b>	1	Testa flessibile guidacurve in trefolo d'acciaio <i>Flexible head made with round braided steel</i>
<b>601/09</b>	1	Occhiello tirante <i>Pulling eyelet</i>

**ARTICOLI CORRELATI****RELATED ITEMS**

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