






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
	1	10



DATI TECNICI

Lunghezza cavo (meters)	20
Paese di origine	ITALY
Materiale	PERLON
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	270
Profondità (mm)	270
Altezza (mm)	25
Peso netto (Kg)	0.350

DESCRIZIONE

La sonda passacavi è un lungo cavo di fibra flessibile con un'estremità dotata di occhiello tirante e all'altra una testa flessibile elastico. Serve per infilare i cavi elettrici nei tubi corrugati. Il Perlon® è un materiale brevettato di produzione tedesca, con elevate caratteristiche meccaniche, di lunga durata e indeformabile. La sua flessibilità permette, con molta facilità, l'introduzione in tubi da 20-25 mm ottimizzando tempi e metodi di lavoro. Presenta un puntale guida curve flessibile e tirante con asola intercambiabile, con filetto. Possiede un'ottima resistenza a trazione e un'ottima facilità di curvatura; non ha alcuna conducibilità elettrica, assicurando quindi un utilizzo sicuro. La sonda in Perlon da Ø 4 mm è indicata nelle installazioni di impianti elettrici in ambito civile ed è ideale per tratti brevi e tortuosi. I raccordi in ottone intercambiabili sono filettati direttamente su Perlon; con elevato carico di rottura, sono pratici e di facile sostituzione. Vantaggi: economicità, resistenza a trazione e praticità. Plastica tedesca, prodotto Made in Italy.

