

# PROTECH PP



✓ **Guaina di protezione in polipropilene per la protezione di tubazioni.**  
*Polypropylene textile hose to the hoses protection.*



## IMPIEGO / APPLICATIONS

[IT]

È ampiamente utilizzata a protezione sui macchinari di tubi idraulici, tubi di gomma, tubi in PVC e cablaggi. Questo tipo di guaina può essere utilizzato anche in campi industriali.

[EN]

The tight woven construction can provide excellent abrasion resistance and high degree of burst resistance. It is widely used to protect hydraulic pipes, rubber hose, plastic pipes, wire harness from damage, this kind of sleeve can also be used in industrial and construction fields where outstanding hose productions are needed.






## STRUTTURA / BODY

### Materiale / Material

Guaina in polipropilene, materiale resistente agli acidi e agli alcali. La costruzione a trama stretta può fornire un'eccellente resistenza all'abrasione e un alto grado di resistenza allo scoppio.  
*Polypropylene textile hose sleeve is produced from polypropylene which is very hard-wearing and recyclable. Polypropylene is generally acid and alkali resistant.*

### Superficie / Surface

Nero.  
*Black.*

 FLAT - mm	 mm	 m
30	18	100
35	21	100
40	24	100
45	28	100
50	31	100
55	35	100
60	37	100
65	41	50
80	50	50
90	56	50
100	62	50
120	76	50
150	95	50



Possibilità fornitura in altri colori e dimensioni  
 Lunghezze speciali fornibili su richiesta  
 Possibilità personalizzazione con loghi su richiesta



INFIAMMABILITÀ / MELTING POINT: VW-1  
 PUNTO DI FUSIONE / FLAMMABILITY: +125°C  
 SPESSORE STANDARD /  
 STANDARD THICKNESS: 1,2 mm



-40°C / + 80°C  
 -40°F / +176°F