

# MANICHETTA ANTINCENDIO MODELLO "UNI SOFT"

Conforme alla UNI 9487

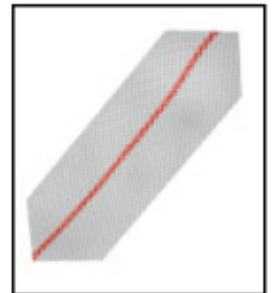


Realizzata in calza circolare di tessuto poliestere ad alta tenacità con sottostrato in PVC.

La manichetta è completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti coprilegatura.

Le costolature ne esaltano la durata e la maneggevolezza.

Certificata:  
**UNI 9487**



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                             |   |              |
|-----------------------------|---|--------------|
| ORDITO                      | 100% poliestere alta tenacità - 2x1000D |              |
| TRAMA                       | 100% poliestere alta tenacità - 5x1000D |              |
| GOMMATURA INTERNA           | PVC ad alta resistenza                  |              |
| GOMMATURA ESTERNA           | -                                       |              |
| PESO PROTEZIONE INTERNA     | g/m                                     | 63           |
| SPESSORE PROTEZIONE INTERNA | mm                                      | 0,40 +/-0,05 |
| DIAMETRO INTERNO            | mm                                      | 70           |
| MASSA LINEICA               | g/m                                     | 160          |
| PRESSIONE DI SCOPPIO        | MPa                                     | 4.9          |
| PRESSIONE DI ESERCIZIO      | MPa                                     | 1.5          |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO    | °C                                      | -30 / +70    |