



MODELLO UNI SOFT



Realizzata in tessuto poliestere ad alta tenacità con sottostrato impermeabilizzante elastomerico.
Pressione di esercizio 12 bar
Pressione di scoppio 45 bar
La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti copriegatura.

La manichetta UNI 45 è certificata a norma UNI EN 14540, la manichetta UNI 70 è certificata a norma UNI 9487.

UNI 45 raccordata UNI 804

| ART. | CODICE | Lunghezza tubazione |
|------|--------|---------------------|
| - | MM4520 | 20 m |

UNI 70 raccordata UNI 804

| ART. | CODICE | Lunghezza tubazione |
|------|--------|---------------------|
| - | M7020 | 20 m |



Raccordo UNI 804

I RACCORDI NEL MONDO

Se in Italia i collegamenti delle tubazioni antincendio con lance e rubinetti avviene per mezzo di raccordi conformati e normalizzati UNI 804, nei paesi di lingua francese (e nelle ex colonie francesi) si usano attacchi AFNOR, in quelli europei di lingua inglese (e nelle ex colonie inglesi) quelli di tipo BSS, mentre nei paesi di lingua tedesca si usano gli attacchi Storz.

Sia gli attacchi AFNOR che quelli Storz sono di tipo simmetrico.

Vi sono paesi africani dove gli attacchi usati negli impianti a protezione di giacimenti petroliferi sono dello standard adottato dalla compagnia proprietaria dell'impianto, indipendentemente dallo standard ufficialmente adottato nel paese.

MODELLO RED



Realizzata in tessuto poliestere con sottostrato impermeabilizzante elastomerico. Rivestimento esterno in resina pigmentata adatta all'uso in ambienti aggressivi. Pressione di esercizio 12 bar
Pressione di scoppio 50 bar



UNI 45 raccordata UNI 804

| ART. | CODICE | Lunghezza tubazione |
|------|--------|---------------------|
| 705 | MR4815 | 15 m |
| 706 | MR4820 | 20 m |
| 707 | MR4825 | 25 m |
| 708 | MR4830 | 30 m |

La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti copriegatura.

UNI 70 raccordata UNI 804

| ART. | CODICE | Lunghezza tubazione |
|------|--------|---------------------|
| 715 | MR7815 | 15 m |
| 716 | MR7820 | 20 m |
| 717 | MR7825 | 25 m |
| 718 | MR7830 | 30 m |



Raccordo UNI 804

MODELLO YAGOM



Realizzata in tessuto circolare in fibre sintetiche che fanno corpo unico con una speciale miscela di gomma omologata ENI 0198-00 di tipo C.
Pressione di esercizio 18 bar
Pressione di scoppio 50 bar



UNI 45 raccordata UNI 804

| ART. | CODICE | Lunghezza tubazione |
|------|--------|---------------------|
| 720 | MY4515 | 15 m |
| 721 | MY4520 | 20 m |
| 722 | MY4525 | 25 m |
| 723 | MY4530 | 30 m |

La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 con legatura a norma UNI 7422 e manicotti copriegatura.

UNI 70 raccordata UNI 804

| ART. | CODICE | Lunghezza tubazione |
|------|--------|---------------------|
| 730 | MY7015 | 15 m |
| 731 | MY7020 | 20 m |
| 732 | MY7025 | 25 m |
| 733 | MY7030 | 30 m |



Raccordo UNI 804