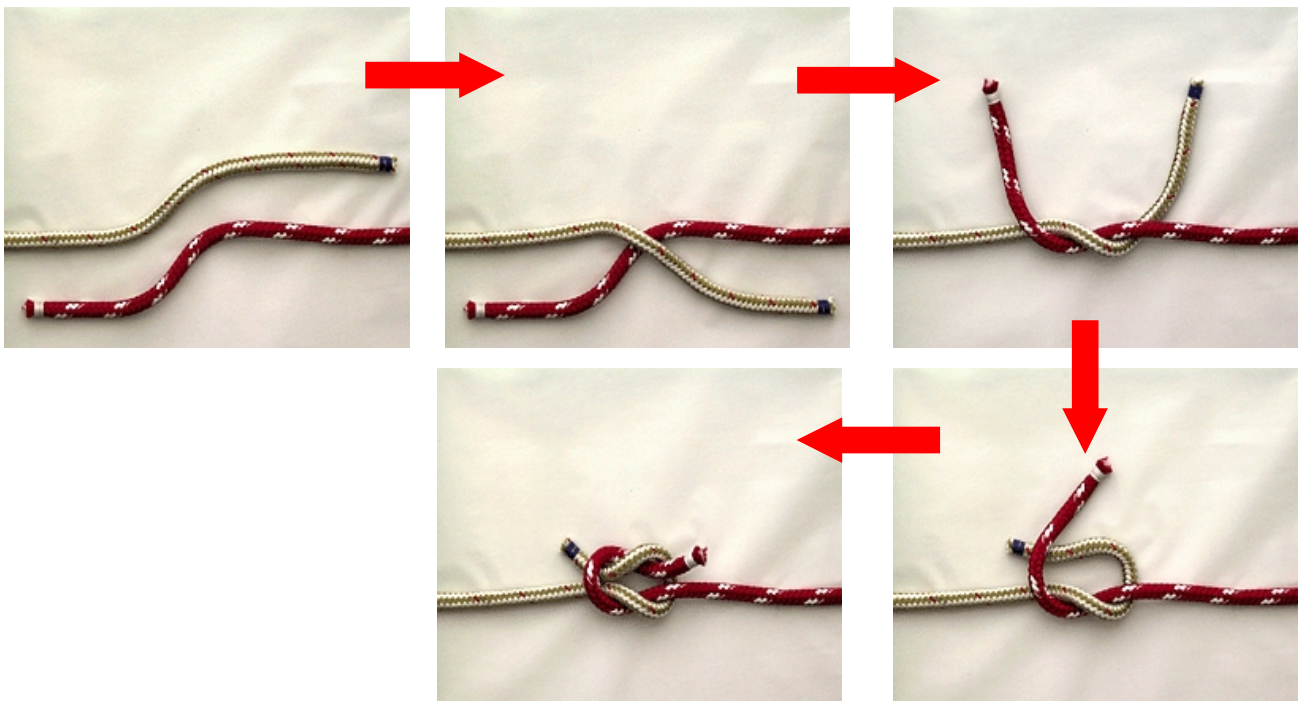


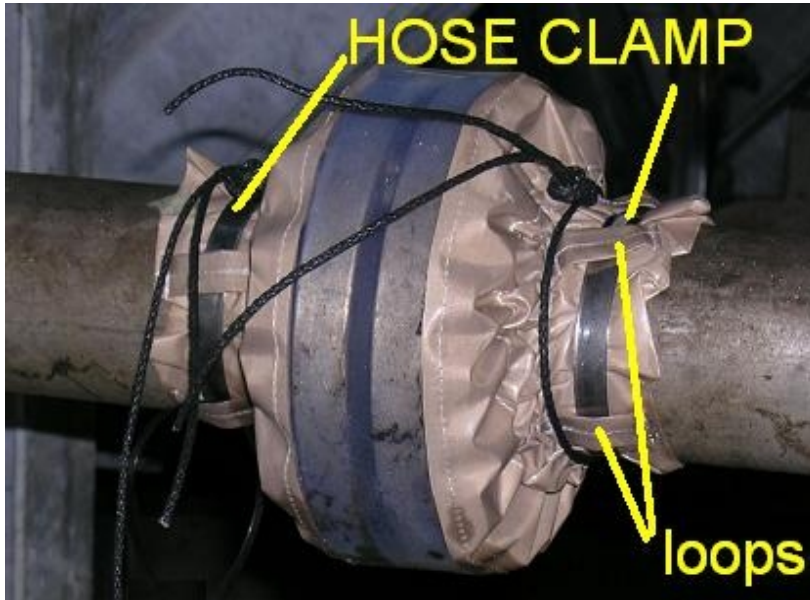
Istruzioni per l'installazione – Flange

Questa guida fornisce le istruzioni di base per l'installazione dei sistemi TechnoShield[®].

1. Avvolgere il TechnoShield intorno al collegamento flangiato, avendo cura che l'indicatore di perdita sia rivolto all'esterno.
2. Sovrapporre le estremità del TechnoShield in modo da chiudere il velcro.
3. Ruotare il TechnoShield intorno alla flangia in modo che l'indicatore di perdita sia rivolto verso il basso e comunque in posizione visibile.
4. Tirare le estremità, una per mano, di un cordino alla volta per far arricciare il TechnoShield il più possibile intorno al tubo.
5. Eseguire un nodo piano (v. fig.) per evitare lo scioglimento accidentale.



6. (OPZIONALE – solo per Technoshield muniti di passanti) Inserire la fascetta stringitubo (HOSE CLAMP) nei passanti (LOOPS) e chiuderla per mantenere il sistema in posizione.



7. Inserire i fermacorda (se presenti) sopra ciascun nodo per ulteriore sicurezza.

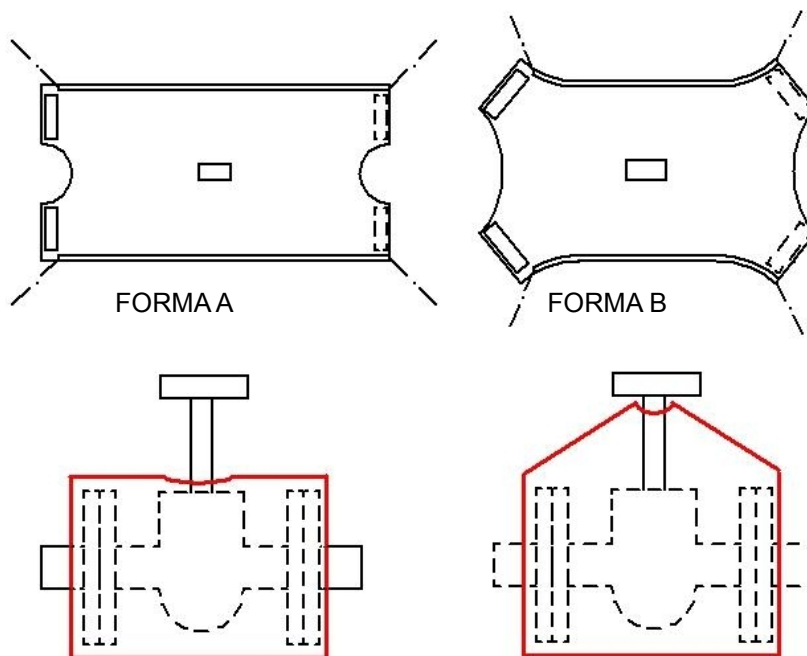
Istruzioni per l'installazione – Valvole

La procedura di installazione è simile, ma può richiedere maggiore attenzione perché I TechnoShield per le valvole potrebbero essere più complessi di quelli per le flange.

TechnoShield a pezzo unico per valvole

FORMA GENERICA

I Technoshield a pezzo unico per valvole hanno una delle seguenti sagome:



1. Installare il TechnoShield con l'indicatore di perdita verso l'esterno, facendo combaciare i tagli ed i fori con le sporgenze della valvola (stelo, castello, maniglia,...). In caso di TechnoShield asimmetrico prestare attenzione che l'orientazione del pezzo sia corretta.

In caso di "Forma B", stare attenti a non coprire anche la maniglia.

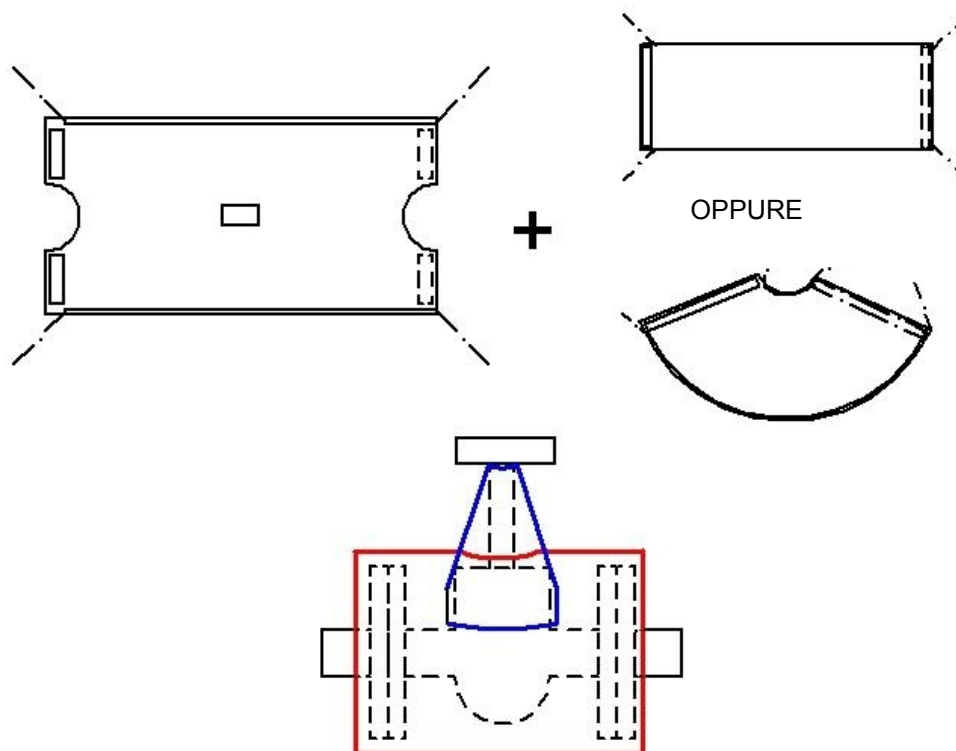
- 2.-7. Seguire la procedura standard come per le flange.

TechnoShield multiparte per valvole

I TechnoShield multiparte si trovano solitamente su valvole molto grandi e su configurazioni complesse.

FORMA GENERICA

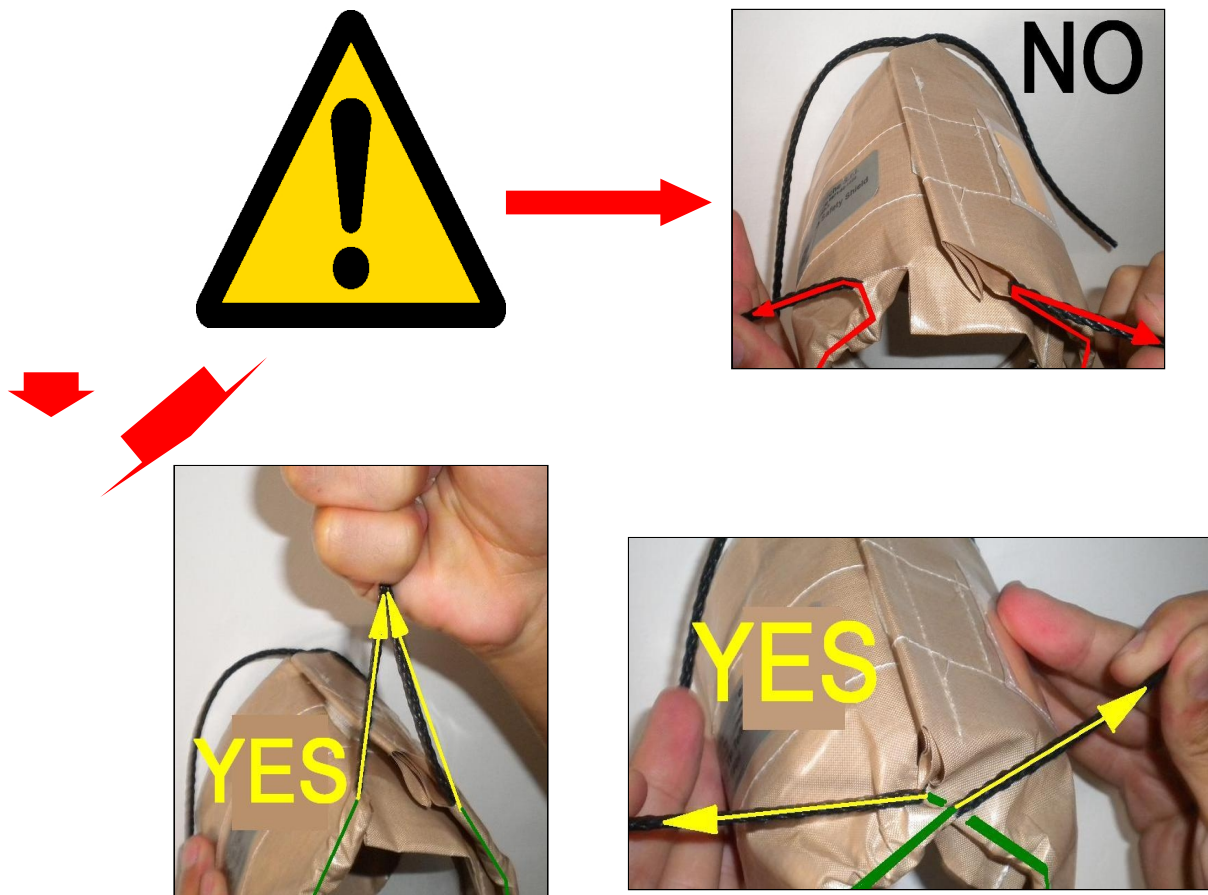
Il TechnoShield multiparte più comune consiste di due parti distinte: una per coprire il corpo valvola, e l'altra per coprire lo stello/castello.



Installare innanzitutto il copribonnet secondo la procedura per le flange, quindi installare il coprivalvola, seguendo la procedura per i copri valvola a pezzo unico.

ATTENZIONE

- Trattare i TechnoShield con cura. Un'installazione corretta non danneggia il TechnoShield, né l'impianto su cui è installato.
- Non tirare i cordini perpendicolarmente alla superficie del TechnoShield, o si rischia di strappare il tessuto..



- In caso di TechnoShield a triplo strato, il tessuto potrebbe essere rigido quando è nuovo: ammorbidire ed arricciare a mano prima di installare.
- Prestare attenzione al nodo effettuato. Un nodo incorretto si scioglie da solo nel tempo.
- Installare le fascette stringitubo (se presenti) con attenzione per non danneggiare il tessuto.