

I STRUZIONI DI MONTAGGIO DEI MANICOTTI AD ALTA PRESSIONE DESSALATOR®

1. Avvitare il raccordo in ottone (mantella) sul tubo ad alta pressione, in senso antiorario, non più di 2,5 cm. Interrompere l'avvitamento appena la filettatura interna non è più visibile.

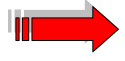






2. Inserire il manicotto conico in acciaio nel dado serrando con forza il tutto sul raccordo conico maschio.







3. Mettere del grasso sulla punta del cono in acciaio e avvitare facendo attenzione a inserire il cono ben diritto nel raccordo in ottone. Interrompere l'azione appena la filettatura in acciaio scompare nel manicotto in ottone, ovvero lasciare circa 7 mm di spazio tra il dado e il raccordo in ottone.







 Svitare il dado dell'adattatore conico. Il manicotto è pronto per il flessibile che allaccia la pompa alla membrana. Per precauzione inserirlo in una guaina onde proteggerlo dalle vibrazioni.







Importante:

- Non dimenticare di mettere Loctite liquida o Frenafiletti sul cono maschio e femmina prima di effettuare il raccordo.
- Verificare che il manicotto non abbia ostruito il tubo,
 - > sia infilandoci un cacciavite per verificare che il passaggio sia libero.
 - > sia soffiando nel tubo stesso,