

# MONTÁŽNÍ NÁVOD



1. Naměřte a označte hadici v místě požadovaného řezu stříbrnou tužkou. Aby se dosáhlo rovného označení, doporučuje se použití plechové manžety nebo provizorně nasadit přírubu.



2. Uřízněte hadici v místě označení ostrým navlhčeným řezným nástrojem (např. nůž nebo pila ocaska) až k drátěné spirále.



3. Roztáhněte obě půlky hadice od sebe, až půjde vytáhnout ocelovou spirálu z řezu. Oddělte za pomoci pilky na železo nebo pákových nůžek v místě řezu hadice tak, aby spirála v místě řezu v žádném případě nepřechývala.



4. Nasadte obě poloviny spojky na hadici, aby vnitřní vroubkování spojky přesně sedělo na vroubkování hadice. Lze si pomoci šroubovací svorkou. Konec hadice musí být 3 – 5 mm přes rovinu příruby!



5. Sešroubujte obě poloviny k sobě, dokud se na vnitřní straně hadice neukáží první zvlněné deformace. Mezi oběma polovinami spojky musí zůstat mezera. Dávejte pozor, aby byla mezera na obou stranách stejná. Málo nebo příliš utažené šrouby mohou značně snížit životnost systému.



6. Vložte těsnění mezi přírbové spojky co nejvíce do středu. Sešroubujte příruby k sobě. Těsnost systému je zajištěna pouze tlakem hadice v místě řezu na těsnění.