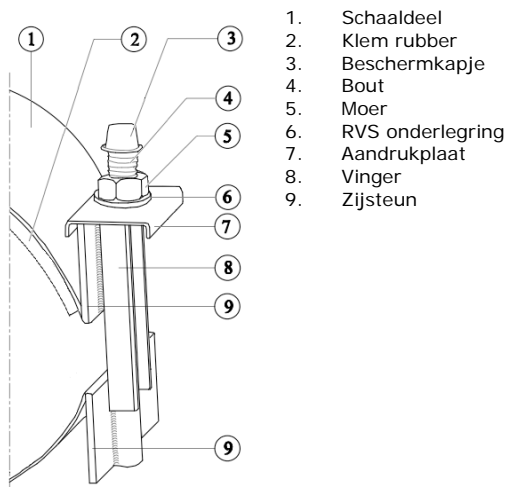


Installatie-instructie Aanboorzadel Saddle

* niet van toepassing op polva



BELANGRIJK: Controleer voordat u met de werkzaamheden begint altijd of u een goed werkend product heeft met de juiste afmetingen. Neem in geval van twijfel een extra aanboorzadel mee om vertragingen in het werk te voorkomen.

Voor de installatie:

1. Controleer de buisdiameter en overtuig u ervan dat u het juiste product gebruikt.
2. Voordat u het aanboorzadel aanbrengt dient u de buis zorgvuldig te reinigen waarbij u alle vuil en losse delen verwijdert.
3. Zorg ervoor dat er geen vuil of losse delen aan het rubber blijft plakken als deze om de buis wordt geleid, en dat deze niet tussen de buis en het rubber komen als de bouten worden aangedraaid.
4. Houd de draad van de bouten vrij van zand.
5. Maak gebruik van een momentsleutel. Monteer met het juiste aandraaimoment (Stap 5).
6. Bouten worden vaak onvoldoende aangedraaid als er geen gebruik wordt gemaakt van een momentsleutel. Let in zo'n situatie op dat de bouten toch voldoende worden aangedraaid.



Installatie:

Stap 1

Teken de buis af waar de uiteinden van het aanboorzadel komen. Gebruik dit na installatie om te zien of het aanboorzadel op de juiste plek is gemonteerd.

Stap 2

Voordat u het aanboorzadel aanbrengt dient u de buis zorgvuldig te reinigen waarbij u alle vuil en losse delen verwijdert.

Smeer buis en rubber in met een glijmiddel (vloeibare zeep).

Gebruik GEEN vet!

Stap 3

Draai de moeren tot het einde van de bout maar **DRAAI ZE ER NIET AF**. Breng de bovenschale met de aftak aan op de buis en breng deze in positie. Zorg dat aan 1 zijde de aandrukplaat van de beugel over de vingers valt. Scharnier de beugel nu onder de buis door (Fig. 1).

Stap 4

Klem de aandrukplaat OP de bouten (Fig. 2). Trek de aandrukplaten naar elkaar toe en draai de moeren eerst met de hand aan.

Stap 5

Draai de moeren vervolgens aan met stappen van 20 Nm. Gebruik hierbij een momentsleutel met een handvat van min. 300mm lang (Fig. 3).

Aandraaimomenten:
 $< \text{DN } 150$: Max. 90 Nm
 $\geq \text{DN } 150$: Max. 110 Nm

Voer altijd eerst een druktest uit voordat het gat wordt gedicht. Als er lekkage optreedt, voer dan stap 3, 4 & 5 opnieuw uit en voer opnieuw een druktest uit.

Stap 6

Wacht 20 minuten en draai de moeren opnieuw aan tot de goede koppel. Vul het gat zorgvuldig en druk de aarde rondom de reparatieklem goed aan.

Notitie: Neem voor installatie op kunststofbuizen contact op met uw leverancier.

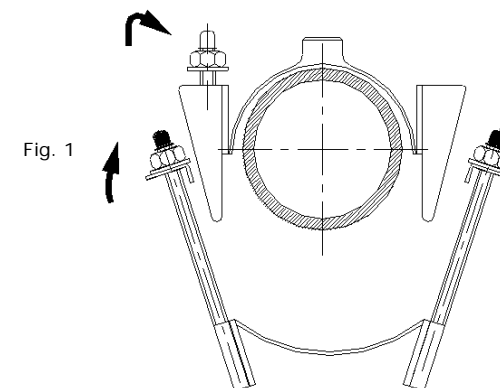


Fig. 1

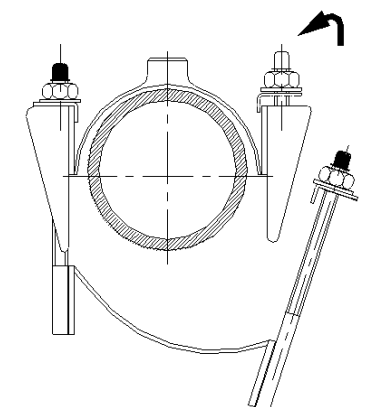


Fig. 2

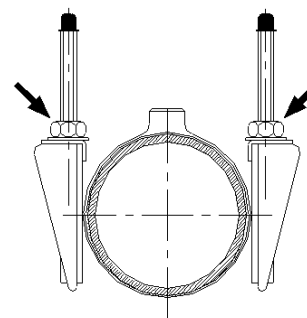


Fig. 3

Op al onze offertes, op alle opdrachten aan ons en op alle met ons gesloten overeenkomsten zijn toepasselijk de METAALUNIE VOORWAARDEN, gedeponeerd ter Griffie van de rechtbank te Rotterdam zoals deze luiden volgens de laatstelijk aldaar neergelegde tekst. Alle geschillen inzake offertes, overeenkomsten en leveringen dienen door de bevoegde Nederlandse rechter te worden behandeld. De leveringsvoorwaarden zijn u reeds toegestuurd en in uw bezit, maar zullen u op verzoek nogmaals worden toegezonden. Op al onze offertes en leveringen is Nederlands recht van toepassing.