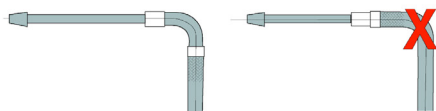


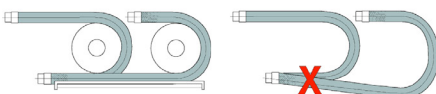
Montageinstructies slangen



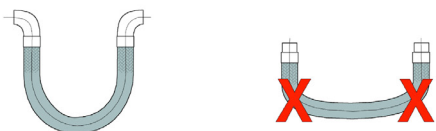
1. De juiste slanglengte en de afstand tussen de 2 aansluitpunten bepalen de juiste inbouw. Een te korte slanglengte kan gevaarlijke situaties opleveren.



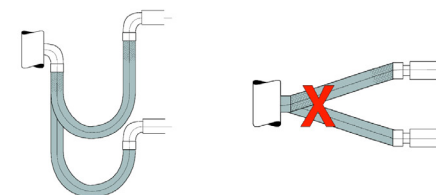
2. Door het monteren van een gebogen stuk aan een handgereedschap wordt afbreken direct na het koppelingsstuk voorkomen.



3. Bij een horizontale loop moet het bovenste gedeelte van de lus ondersteund worden door een haspel of rol.



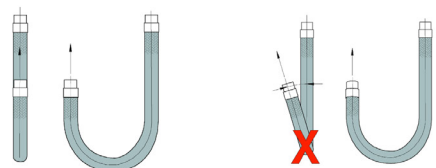
4. Bij een verticale loop dient de slang zo gemonteerd te zijn dat er geen buigbelasting in de slang optreedt. Ook dient de juiste afstand tussen de twee aansluitpunten groot genoeg te zijn om de minimale buigstraal niet te overschrijden.



5. Door een te grote laterale beweging wordt de slang te fel gebogen en komt de omvlechting los te staan, zodat de drukvastheid niet meer gegarandeerd is. Geadviseerd wordt een andere inbouw te nemen, zoals bijvoorbeeld die met een verticale loop.



6. De beweging van de slang moet in één vlak gebeuren, anders ontstaat er torsie.



7. Torsie leidt meestal tot snelle breuk en moet dus vermeden worden. Derhalve dienen de beweging en de aansluitpunten zich in één vlak te bevinden.

LEES VÓÓR GEBRUIK DE HANDLEIDING!
ONJUIST GEBRUIK KAN LETSEL TOT GEVOLG HEBBEN.