

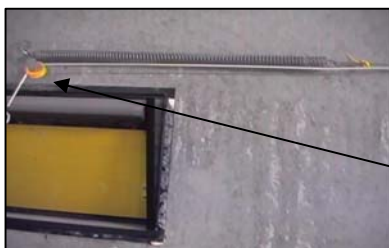
AANWIJZINGEN VOOR MONTAGE INLAATVENTIELEN

- Ventielen inbouwen tussen 15 en 50 cm. van boven
- Kunststof profielen monteren profiel met 6 schroefjes 4x20 vastzetten
- Plaats bepalen voor de lier
- Gaten voor schroefoog aftekenen (rekening houden met trekrichting)
- Slag bepalen van het ventiel
- Lengte van het touwtje bepalen *(Maximale slag is profielrand gelijk met onderkant muurkader)
- Trekdraad monteren **(Door schroefoog laten lopen)
- Rolletje aan schroefoog haken touwtje door profiel steken en een knoop leggen met blauwe klemmetje aan draad monteren



ATTENTIE: Bij inbouw van de klep in een gemetselde muur wordt geadviseerd om een paar mm speling aan te houden, omdat stenen bij vocht kunnen uitzetten en hierdoor de klep kunnen beschadigen.

De motoren bij voorkeur in het midden plaatsen met de trommel omlaag.



De trekveren aan het einde van de draad en zo afstellen dat als de ventielen maximaal open staan de veren nog 5 cm. spanning hebben.

Zorg dat dit touwtje altijd verticaal loopt om scheeftrekken te voorkomen.
(Haak iets uit het midden plaatsen)



De trekdraad even met de boormachine torderen om de spanning eruit te krijgen.



*De touwtjes op lengte maken door ze om een plankje te draaien van de halve lengte en met een heet stanleymes door te branden (geen bramen)

**De trekdraad op ongeveer 10 a 25 cm boven de ventielen plaatsen.

De ventielen nooit rechtop zetten omdat de afdichtingisolatie dan aan de onderkant plat gedrukt worden aan de bovenkant een kier ontstaat.