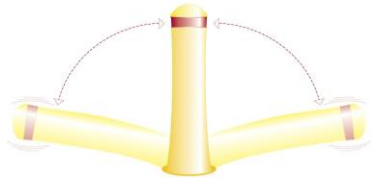


Van Haagen



**Dynamische Beveiligings
Systemen
D.B.S.**

Bestek / Montage

Snelwisselaar: STEEL STAINLESS 304- Ø 104



De RVS Snelwisselaar is bedoeld om vast RVS-palen in de diameter 104 mm eenvoudig uit te kunnen wisselen na aanrij schade. De RVS paal in de standaard kwaliteit 304 met een lengte van 1100-1200 mm wordt aan de gegalvaniseerde adapterflens geschroefd.

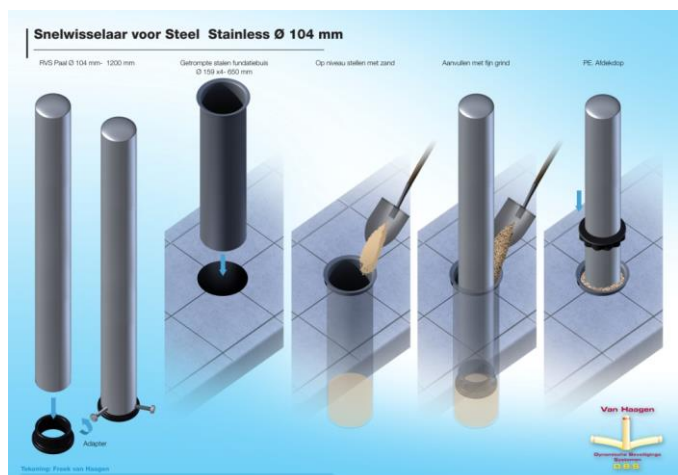
De vooraf Getrompte stalen en verzinkte montagebuis met een diameter van 159x4- en 500 mm lang is al ingewerkt in beton of straatwerk. Het geheel wordt nu op de gewenste hoogte gezet en aangevuld met fijn grind. Vervolgens sluit een PE afdekking het de bovenzijde af ter voorkoming van vuil. Bij schade kan eenvoudig de kromme RVS paal uit de fundatiebuis worden genomen en worden verwisseld met een nieuw exemplaar, zonder dat u moet breken, hakken of open graven.

Indien dit meerdere malen gebeurt kunt U ook denken deze vaste opstelling aan te passen in een flexibele uitvoering. (**Steelflex Stainless Ø104**)

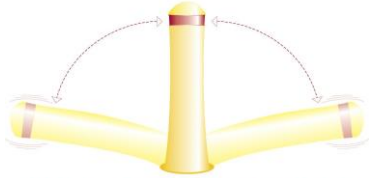
Fundatiebuis:

Om de botsenergie te verspreiden in de ondergrond, wordt de paal in de speciale getrompte stalen buis gestoken. Staal 37 diameter Ø 159 mm wanddikte 4 mm en 500 mm lang.

Voor meer informatie: Zie tekening en Specificaties.



Van Haagen



**Dynamische Beveiligings
Systemen
D.B.S.**

Afmetingen / Tekening.

Snelwisselaar: STEEL STAINLESS 304- Ø 104

Benodigheden:

- 1 stuks getrompte stalen verzinkte montagebuis diameter 159 x4- 500 mm.
- 1 stuks gegalvaniseerde adapter met 3x M12 verzinkte stelbouten. Afm: Ø140 / 76 H=100 mm.
- 1stuks RVS Paal diameter 104 x 2 mm lengte minimaal 1100-1200 mm model naar wens!
- 1 stuks PE afdekring. Afm: Ø 150 / 104 H=40mm.
- 1 zak brekerzand / of fijn rolgind.

