



DUBBELE DRAAIPOORT, Totaal Hekwerk

Een robuuste draaiport. De *vierkante* spijlen zijn door de horizontale frame kokers gestoken. Vanaf 1500 mm hoogte wordt de spijlen aan de bovenzijde *standaard* afgeschuind.

VLEUGEL

De vleugels bestaan uit een frame met daartussen de spijlen. Afhankelijk van de grootte van de port worden verschillende diktes voor de kokers van het frame toegepast.

SPIJLEN

Vierkante spijlen van 25x25 mm worden toegepast en worden vanaf 1500 mm standaard afgeschuind.

POORTPALEN

Afhankelijk van de grootte van de port worden verschillende afmetingen voor de poortpalen gebruikt. De poortpalen zijn standaard leverbaar in verlengde uitvoering of met voetplaat.

SLUITWERK

Er wordt gebruik gemaakt van Locinox sloten met RVS binnenwerk en een aluminium krukstel. De dag- en nachtschoot zijn zeer robuust. Standaard wordt een 17 mm Europrofielcilinder geleverd inclusief 3 sleutels.

GRONDGRENDEL

Grondgrendels voor vergrendeling in open- en dichtstand worden standaard meegeleverd. Optioneel kan een grondgrendelblok geleverd worden.

DRAAIRICHTING

De vleugels zijn zowel links- als rechtsom draaibaar te monteren. Let op: dan verandert de draaicirkel. De nastelbare scharnieren zijn dusdanig bevestigd dat een openingshoek tot 180° is te bereiken.

AANSLUITEND HEKWERK

Standaard worden de poortpalen geleverd met gaaskamaansluiting

FUNDERING

Verlengde poortpalen dienen aangestort te worden met beton, terwijl poortpalen met voetplaten met behulp van ankers op een gestorte fundering worden gebouwd.

OPPERVLAK BEHANDELING

Thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461.

COATING

Na het verzinken is voor een aansprekende afwerking en een extra afdeklaag een RAL-coatinglaag aan te bevelen. Dit gebeurt volgens NEN 5254.

