

Watersilo accessoires

Genap siloladder

De Genap siloladder is een kosteneffectief en robuust systeem waarmee inspectie van de watersilo veilig kan worden uitgevoerd. De ladder is geschikt voor alle silohoogtes tot en met 4,64 meter. Het systeem wordt geleverd inclusief beugels en bevestigingen. De ladder kunt u zelf op een nieuwe of bestaande silo monteren. Voor hoogtes van meer dan 3,88 meter is een gekooide versie beschikbaar.



Niveau indicator

Dit simpele maar zeer effectieve systeem zorgt ervoor dat het waterniveau altijd zichtbaar is, ook als de silo is afgedekt. Een vlotter in de silo is met een koord en via katrollen verbonden aan een indicator in een transparante buis aan de buitenkant van de silo. Als het water zakt, zakt de indicator mee. Wordt de silo gevuld met water, dan stijgt de indicator met het waterniveau mee.

Installatieklemmen

Voor een snelle en eenvoudige montage van vilt en silobekleding kunnen installatieklemmen om de 3 à 4 meter worden aangebracht. Met behulp van deze klemmen kan het vilt en de bekleding door één persoon gemonteerd worden.



Onderafvoer met vlakke bodem

Met een onderafvoer kan de silo volledig geleegd worden voor onderhoud. De standaard onderafvoer bestaat uit een grondplaat met centraal in het midden hierop bevestigd een buis van Ø 110 mm. Andere buismaten zijn op aanvraag.

Watersilo accessoires

Wanddoorvoeren tot 200 mm

Wanddoorvoeren kunnen in de silo worden geplaatst als inlaat, uitlaat of overloop. De stalen versterkingsplaat garandeert de sterkte en stijfheid van de siloplaat bij een doorvoer door het paneel. De wanddoorvoer is verkrijgbaar in 90, 150 en 200 mm.



Mechanische klemdoorvoeren

Mechanische klemdoorvoeren / wanddoorvoeren zijn verkrijgbaar in 50 (2"), 75 (3") en 100 (4") mm. Deze glasvezelversterkte nylon fittingen bevatten de montagebouten inclusief versterkingsplaat voor installatie in de silo. De silobekleding wordt waterdicht aangesloten met een schroefklemkoppeling die van een rubberen afdichting wordt voorzien. De benodigde gaten dienen ter plekke in de silo te worden geboord.

Conische doorvoer

Een conische doorvoer bestaat uit een grondplaat en een mouw, die door zijn conische vorm strak om de buis kan worden getrokken. Het materiaal is gelijk aan dat van de bekleding en kan voorgefabriceerd of ter plekke gelast worden. De conische doorvoeren zijn in diverse diameters en materialen beschikbaar.



Siloverankering

Als een silo niet ingegraven is, moet deze stevig worden verankerd zodat deze windbestendig is. Nadat de silo is gevuld wordt de ankerbeugel op de dubbele boutrij aan de silo en met slagankers op de grond bevestigd.