



Bestektekst KWS Olie-afscidders - type PROSEP

De Prodall afscheider van het type PROSEP zijn geprefabriceerde polyethyleen Olie-afscidders of KWS systemen. Vervaardigd voor het afscheiden van minerale oliën en zwevende delen uit regenwaterstromen.

De PROSEP afscheiders zijn standaard voorzien van coaliscentiefilter – KLASSE 1

Restwaarde in het effluent : 5 mg/liter

De PROSEP olieafscidders worden vervaardigd volgens de norm NEN-858-1

De bekuijing bestaat uit een dubbelwandige polyethyleen constructie met interne verstevigingen van 50 x 50 mm. De polyethyleen constructie heeft een totale dikte van 50 mm per wand.

Staalnamepunt is op aanvraag integreerbaar in de olieafscidders.

Fabrikaat : Prodall Europe bvba - batishop

Voorzien van een eenvoudig uitneembare coaliscentiefilter. De coaliscentiemodule is voorzien van een handvat voor eenvoudige uitneembaarheid en herinstallatie. Iedere coaliscentiemodule heeft een automatisch sluitende vlotter die de volledige KWS afsluit in geval van calamiteit of indien de gebruiker de olielaag niet tijdig heeft geledigd.

De lasnaden van de olieafscheider worden dmv extrusie gelast door een erkend kunststof lasser.

Verkeersklasse standaard B125 kN , op aanvraag tot D400 kN

Mangaten zijn standaard 600 mm. Per systeem minimaal twee mangaten voorzien.

Maximale hoogte opzetschachten 1500 mm bovenop de tank.

De bodemplaat heeft tevens functie als anti-opdrijfplaat. De plaat is minimaal 150 mm groter dan de afscheider .

Alle gebruikte materialen zijn ofwel polyethyleen of RVS.