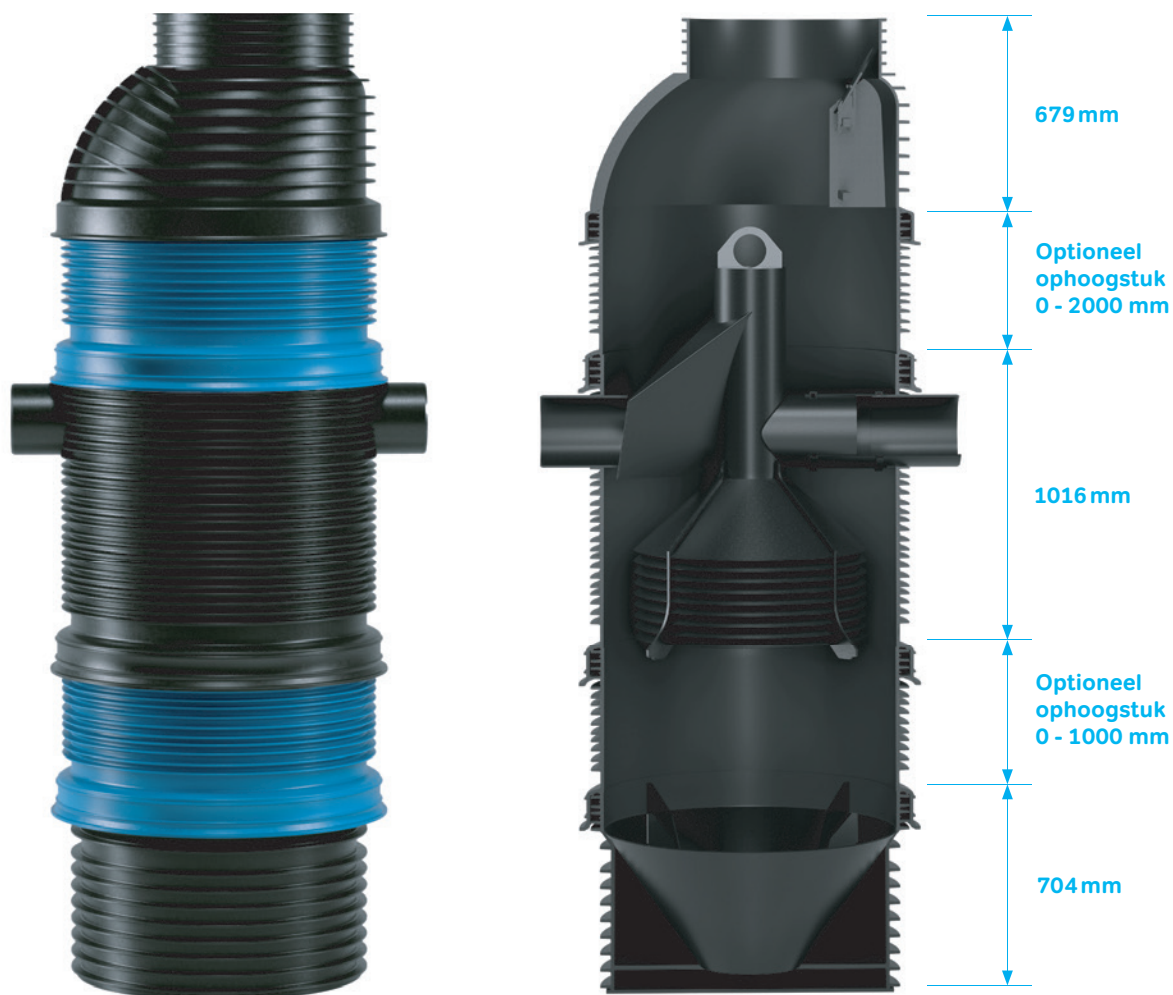


Wavin Certaro HDS - L

Sedimentatieput

De Wavin Certaro HDS - L is een hoogwaardig bezinkingssysteem dat een unieke combinatie biedt van lamellenbezinking en hydrodynamische scheiding (HDS). Het systeem is modulair opgebouwd en kan eenvoudig worden afgestemd op projectspecifieke eisen. Door het toepassen van ophoogstukken kan de inlaat- en uitlaathoogte nauwkeurig worden aangepast aan de aansluitende leidingen. Daarnaast kan de bodem worden verdiept met een ophoogstuk om het slib- en zandvangvolume te vergroten, wat leidt tot langere onderhoudsintervallen. De slibbak is via de centrale buis gemakkelijk toegankelijk voor reiniging. De conische bodem zorgt voor een efficiënte slibafvoer en optimale onderhoudsresultaten. De Certaro Lamella HDS - L is vervaardigd uit duurzaam, gerecycleerd polyethyleen (post-consumer kunststof). Dankzij de compacte voetafdruk en het duurzame materiaalgebruik wordt de milieu-impact gedurende de volledige levenscyclus geminimaliseerd. Deze sedimentatieput is een ideale oplossing voor hoge sedimentretentiepercentages in situaties met beperkte beschikbare ruimte.



Wavin Certaro HDS - L

Sedimentatieput

Technische informatie

Putdiameter buiten- /binnen [mm]	1180 / 1000
Minimale / maximale hoogte [mm]	2400 / 5400
Gewicht afscheiderelement [kg]	100
Gewicht bodemelement (nominaal) [kg]	76
Gewicht kegelstuk (nominaal)[kg]	43
Gewicht ophoogstuk (per 500 mm, nominaal) [kg]	42
Zandvangvolume (min / max / aanbevoleng gebaseerd op een ontwerp met een ophoogstuk van 500 mm)	320 / 1120 / 720
Opvangvolume drijvende stoffen [l]	170
Inlaat- / uitlaatdiameter [mm]	250 / 250
Minimale / maximale aansluitdiepte (BOB) [m] *	1,1 – 3,1
Minimale / maximale installatiediepte [m] *	2,4 – 5,4
Afvoeroppervlak (volgens DWA-A 102) [m ²]	2000
Filterprestaties in functie van het afvoeroppervlak AFS/AFS63	80% / 62%
Optionele bypass (startdebiet) [l/s]	0/20 / 40
Verkeersbelasting	Afhankelijk van afdekking – product zelf niet belastbaar
Materiaal	Gerecycled PE
Kleur	Zwart
Testen	Getest volgens DWA-A102 bij IKT

* exclusief extra diepte voor de afdekking

Opmerking: Wavin kan niet aansprakelijk worden gesteld als de hierin beschreven producten worden gebruikt op een manier die niet in overeenstemming is met onze eisen, normen of de doeleinden die in de normen worden genoemd. Omdat wij voortdurend streven naar verbetering kunnen de informatie in dit document en de gepresenteerde producten zonder kennisgeving worden gewijzigd. Ga voor de nieuwste versie van dit document naar www.wavin.com. Neem contact met ons op als u vragen hebt of meer documentatie of informatie wenst. Dit document heeft geen contractueel karakter en is niet wettelijk bindend.

Wavin Nederland B.V.

J.C. Kellerlaan 8 | 7772 SG Hardenberg | Postbus 5, 7770 AA Hardenberg
T. 0523-28 81 65 | E. info@wavin.nl | I. www.wavin.nl



An Orbia business.