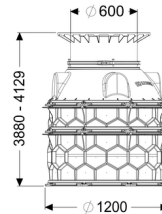


## Schachtmodule LW 1000 aardinbouw Toegang LW 600, 3880-4129 mm, Klasse A/B



### Artikel informatie

Artikel nr.: 8740084  
GTIN: 4026092065990  
Korting groep: 60

### Voordelen

- Kan modulair worden opgebouwd met eenvoudige verbindingsegmenten en 250 en 500 mm hoge verlengstukken
- Innovatieve honingraatstructuur
- Voor inbouw in het grondwater tot 3000 mm
- In hoogte verstelbaar opzetstuk, beschikbaar in LW 600 en LW 800 en van belastingsklasse K3 tot en met D
- ideaal voor het boren tot DN 150
- gaat niet drijven

### Beschrijving

De schachtmodule voor natte of droge opstelling is uitgerust met gemonteerde klimhulpen conform DIN EN 13101 en BGR 177, alle vereiste afdichtingen en verbindingsspieën en een conus met in hoogte verstelbaar opzetstuk. De verlengstukken, gemaakt van duurzaam bestendig kunststof (PE), beschikken over universele aansluitmogelijkheden.

Omdat het KESSEL-systeem modulair is, kan bij de constructie met verlengstukken, conus, opzetstuk en afdekking flexibel worden gecombineerd.

Inbouwsituatie: aardinbouw

### Uitvoering:

Aanwijzing inbouwdiepte: maximale inbouwdiepte 5.000 mm in combinatie met technische module in acht nemen.

Afleveringstoestand: In delen voor bouwzijdige montage (klimhulpen zijn voormonteerde)

**Algemene karakteristieken:**

Kleur:	zwart
Norm:	EN 13598-2
Toelating:	Z-42.1-527

**Afmetingen:**

Lengte:	1.200 mm
Breedte:	1.200 mm

**Reservoir:**

Max. boring van toevoer (DN):	150 mm
Inbouwdiepte:	3.880 - 4.129 mm
Grondwaterdichtheid vanaf bodem:	3.000 mm
Dagmaat reservoir (LW):	1.000 mm
Dagmaat toegang (LW):	600 mm
In hoogte verstelbaar:	telescopisch opzetstuk

**Afdekkingskarakteristieken:**

Soort afdekking:	Afdekplaat rond
Afdekkingsmateriaal:	Gietijzer
Afdekking kleur:	zwart
Belastingsklasse:	B 125 (EN 124)
Lengte:	648 mm
Breedte:	648 mm
Hoogte:	95 mm
Dichtheid:	spatwaterdicht
Oppervlak:	gietijzer
Vergrendeling:	onvergrendeld