

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1

## GRUNDDATA

**Varubeskrivning**

VOTEC Spolbrunnsbetäckning med teleskoprör i PVC, Ø160mm, längd 710mm. Ram och lock (runt/fyrkantigt) i segjärn. Lock med låsarmar och spetthål samt slitagering under lock. Inklusive 200/160 manschett. Totalhöjd 810mm.

**Övriga upplysningar****Klassificeringar**

<b>ETIM</b> >	-EC003036 - Brunnsbetäckning
<b>BK04</b> >	-20205 - Brunnar
<b>BSAB</b> >	-PDH - PDH - TILLBEHÖR TILL BRUNNAR
<b>UNSPSC</b> >	-30121605

**Leverantörsuppgifter****Företagsnamn**

SGDS Gruppen AB

**Organisationsnummer**

5562870229

**Adress**Bryggerivägen 9 168 67 Bromma  
Stockholm**Hemsida**

www.dahl.se

**Miljökontaktperson****Namn**

Beriar Maroof

**Telefon**

08-583 595 00

**E-post**

info@sgdsgruppen.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

## Policys och riktlinjer

# 3 INNEHÅLLSDEKLARATION

**Kemisk produkt** Nej

**Innehåller produkten elektronik** Nej

**Omfattas varan av RoHS-direktivet** Nej

**Varans vikt**

## Vara / Delkomponenter

**Koncentrationen har beräknats på komponentnivå**

Mutter - 0,03% - 0,03% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Syrafast Rostfritt stål 12%Ni	100%	Övrigt, metaller		0,03 - 0,03%	

Bult - 0,09% - 0,1% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Syrafast Rostfritt stål 12%Ni	100%	Övrigt, metaller		0,09 - 0,1%	

PVC Markrör - 15,4% - 16,4% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Carbon black synonym aktivt kol, C.I. 77266, C.I. Pigment Black 6, C.I. Pigment Black 7	<1%	1333-86-4	215-609-9	<0,164%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	<1%	9002-88-4		<0,164%	
Calcium, bis(2,4-pentanedionato-O,O')-	<2%	19372-44-2	243-001-3	<0,328%	
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	15% - 18%	1317-65-3	215-279-6	2,31 - 2,952%	
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer	82% - 85%	9002-86-2		12,628 - 13,94%	

GUMMIMANSCHETT 200/160 - 3,3% - 3,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Styren-butadienpolymer, SBR	100%	9003-55-8		3,3 - 3,5%	

Brunnsbetäckning - 80% - 81,3% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	1%	9002-88-4		0,8 - 0,813%	
Kisel	2,2%	7440-21-3	231-130-8	1,76 - 1,7886%	
Kol	3,8%	7440-44-0	231-153-3	3,04 - 3,0894%	
Järn	93%	7439-89-6	231-096-4	74,4 - 75,609%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

### Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2022-11-20

### Nanomaterial

**Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?:** Nej

### Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

**Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?:** Nej

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

## RÅVAROR

## Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
Segjärn i brunnbetäckningarna	100 %		100 %

## Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5

## MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

## 6

## DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Opackad på EUR-pall

## 7

## BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselansvisningar/skötselråd?	Nej
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?	Ej relevant

9

**RIVNING**

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	Nej
---	-----

10

**AVFALLSHANTERING**

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?	Nej
---	-----

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
---	----

demontera och återmontera

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Segjärn och stål kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Gummi och plast kan förbrännas

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Ja
---	----

Separera och återvinna

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
--	-----

Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170405
---	--------

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
658 52 72		7332508080028
658 52 73		7332508080035

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---