

iBVD

Dokument Id
5562742758-00280
Version
1

Skapad
2021-05-03
Publicerad
2021-05-03



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

Komplett reservdelspaket för montering av dränagebøj med utloppsbricka till LK Fördelarskåp GV samt UNI.

LK Dränagebøj V2 komplett ingår i LK Fördelarskåp GV samt UNI.

Reservdelspaketet innehåller bälgmuff, dränagebøj, vit utloppsbricka samt två stycken monteringskruv.

För ett exklusivare utseende kan LK Utloppsbricka V2 krom köpas till, RSK 188 26 14.

För längdanpassning av dränagebøj mot vägg används lämpligen LK Dränagefräs V2, RSK 188 26 15.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC003886 -
BK04 ›	-20505 - Tappvattensystem -20506 - Golvvärme vattenburen
BSAB ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
LK Systems AB

Organisationsnummer
5562742758

Adress
Johannesfredsvägen 7

Hemsida
<https://www.lksystems.se>

Miljökontaktperson

Namn
Hans Bramevik

Telefon
0406985000

E-post
info@lksystems.se

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

Policys och riktlinjer

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	0,0894 - kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Carbon Black, pigment		1333-86-4	215-609-9	5,01%	Bälgmuff
Bis(4-octylphenyl)amine		101-67-7	202-965-5	1,23%	Bälgmuff
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer		25038-36-2	Saknas	10,55%	Bälgmuff
Paraffinolja		8012-95-1	232-384-2	3,84%	Bälgmuff
Polypropylen, Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediy)], .alpha.-hydro-.omega.-hydroxy-		25322-69-4	500-039-8	48%	Dränagebøj
Termoplastisk Polyesterpolymer (TPEE)		Övrigt, polymer		6,67%	Dränagebøj
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO ₂ , C.I. Pigment White 6		13463-67-7	236-675-5	0,21%	Dränagebøj
ABS plast		9003-56-9		13,1%	Utloppsbricka
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO ₂ , C.I. Pigment White 6		13463-67-7	236-675-5	0,69%	Utloppsbricka
Galvaniserat stål (Förzinkat)		Övrigt, metaller		10,7%	Skruvar

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

2021-05-03 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

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

Förpackningsmaterial är plastpåse och kartong. LK Systems är ansluten till FTI

7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?	Nej
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/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
Hela varan går att återmontera	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
100% plast/gummi	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
100% brännbar	
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170203

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
188 26 11		7331590057109

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
