

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00065  
Version  
1

Skapad  
2019-03-11  
Status  
2019-03-11



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

Fördelare av förnicklad mässing för inkoppling till LK Minishunt M60n. Fördelarna har integrerade injusteringsventiler för balansering av golvvärmekretsarnas flöden. Fördelarna finns för inkoppling från 2 till 4 golvvärmekretsar. Levereras inklusive vinkelkopplingar R15 utv. gg, samt erforderligt antal anslutningskopplingar i dim 12 mm till PE-X, dim 16 mm till PE-X och PAL alternativt dim 20 mm för PE-X. Monterad på LK Minishunt M60n ökas bygghöjden för minishunten med ca 90 mm.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>ETIM</b> ›   | -EC010382 - Värmefördelare   |
| <b>BK04</b> ›   | -20505 - Tappvattensystem<br>-20506 - Golvvärme vattenburen        |
| <b>BSAB</b> ›   | -P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät |
| <b>UNSPSC</b> › |  |

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
LK Systems AB

**Organisationsnummer**  
5562742758

**Adress**  
Johannesfredsvägen 7

**Hemsida**  
www.lksystems.se

#### Miljökontaktperson

**Namn**  
Hans Bramevik

**Telefon**  
0406985000

**E-post**  
info@lksystems.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

### Policys och riktlinjer

## 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

|  |            |
|--|------------|
| Kemisk produkt   | Nej        |
| Omfattas varan av RoHS-direktivet  | Nej        |
| Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion | Vet ej     |
| Varans vikt  | 1,2 - 2 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 |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Nickel  | 0,01%              | 7440-02-0             | 231-111-4            | 0,01%            |           |
| EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer | 0,5%               | 25038-36-2            | Saknas               | 0,5%             |           |
| Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%                              | 99,49%             | Övrigt, metaller      |                      | 99,49%           |           |

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

### Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%:

- Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%
- Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-03-11 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 kartong. LK Systems är ansluten tillFTI

7

**BYGGSCHEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Skydds mot väta

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSCHEDET**

Finns skötselansvisningar/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

Fördelare går att återmonteras

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Mässing går att återvinna

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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 170401

| RSK-nummer | Eget Artikel-nr | GTIN          |
|------------|-----------------|---------------|
| 241 74 75  | LK              | 7331590246367 |
| 241 74 76  | LK              | 7331590388098 |
| 241 74 77  | LK              | 7331590064459 |
| 241 74 78  | LK              | 7331590921219 |
| 241 74 79  | LK              | 7331590294542 |
| 241 74 80  | LK              | 7331590211815 |
| 241 77 27  |                 | 7331590000174 |
| 241 77 28  |                 | 7331590000181 |
| 241 77 29  |                 | 7331590000198 |

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---