

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00194  
Version  
4

Skapad  
2020-05-08  
Publicerad  
2023-02-15



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

Push-koppling avsedd för LK PE-X och PAL Universalrör. Levereras komplett med monterad stödhylsa.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> >	-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar
<b>BK04</b> >	-20505 - Tappvattensystem -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**  
<https://www.lksystems.se>

#### Miljökontaktperson

**Namn**  
Hans Bramevik

**Telefon**  
0406985000

**E-post**  
[info@lksystems.se](mailto:info@lksystems.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	0,0608 - 0,1964 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
Polytetrafluoreten (PTFE)		9002-84-0	618-337-2	0,8 - 1,1%	
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb ≤1,6%, As ≤0,15%, Ni ≤ 0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		92,52 - 96,45%	
Polyamid (PA)		Övrigt, polymer		0,98 - 2,96%	
Glasfiber		308066-84-4	Saknas	0,43 - 1,27%	
Rostfritt stål 316S33, 10,5-13,0% Ni, bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,56 - 1,15%	
EPDM		Övrigt, polymer		0,5 - 1,27%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 95,79% - 104,2%

### Särskilt farliga ämnen

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

Namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt % i produkt
Bly	7439-92-1	231-100-4	Inget angivet

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-05-08

### 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?:** Ja

Specification av tillsatt högflourerade ämnen (PFAS) och andel som utgörs av den totala varans vikt:

Ingående material	CAS-nr	Vikt % i produkt
Polytetrafluoreten (PTFE)	9002-84-0	≤1,1%

#### 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:** 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**

Förpackas i plastpåse och kartong. Vid större batch packas godset på pall. Retursystem för pall tillämpas. LK Systems ingår i förekommande producentansvar för förpackningar.

7

**BYGGSCKEDET**

**Ställer varan särskilda krav vid lagring?** Ja  
Inomhus och torrt

**Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?** Nej

8

**BRUKSSKEDET**

**Finns skötselanvisningar/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

Går att återmontera

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

Sorteras som mässing

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

Plast och gummi är brännbart

**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
188 24 53		7331590050230
188 24 54		7331590050261
188 24 55		7331590050292
188 24 56		7331590050322
188 24 57		7331590050353
188 24 58		7331590050384
188 24 59		7331590050414
188 24 60		7331590050445
188 24 61		7331590050476
188 24 62		7331590050506
188 24 63		7331590050537
188 24 64		7331590050568
188 24 65		7331590050599
188 24 66		7331590050629
188 24 67		7331590050650
188 24 74		7331590050773
188 24 75		7331590050803
188 24 76		7331590050834
188 24 77		7331590050865
188 24 78		7331590050896
188 24 79		7331590050926
188 24 80		7331590050957
188 24 81		7331590050988

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---