

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00036  
Version  
2

Skapad  
2019-03-04  
Publicerad  
2023-07-21



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

Försedda med dämpgummi och med påsvetsad mutter M8.  
För pendelfästen, pendlar, gängstänger m.m. hänvisas till rörgrossistsortimentet.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM >	-EC000368 - Rörklammer
BK04 >	-20513 - VVS rörupphängning -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**  
www.lksystems.se

#### Miljökontaktperson

**Namn**  
Hans Bramevik

**Telefon**  
0406985000

**E-post**  
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	0,04 - 0,171 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
Polypropen (PP) synonym viscol 660 P eller marlex HGH 050-01		9003-07-0		0,53 - 1,68%	
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer		25034-71-3	Saknas	10,1 - 17,29%	
Olegerat Stål, EN 1.0330 (DC01, SS 1142, St12, FeP01)		Övrigt, metaller		58,22 - 74,15%	
Stål, EN 1.0332, C,Mn,P,S (DD11, StW22, 1C, HR3)		Övrigt, metaller		10,53 - 30%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat** 79,38% - 123,12%

### 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**

2023-07-21

### 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: 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 anslutet till FTI

7

## BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Skyddas från väta

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8

## BRUKSSKEDET

Finns skötsel­anvisningar/skötsel­råd? Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan? Nej

## 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

Stål 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 170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
187 05 81		7331590006077
188 06 70		7331590034919
188 23 68		7331590053439
241 94 99		7331590033080
187 15 77	LK-PPR-32	7331590019404
187 15 78	LK-PPR-40	7331590019428
187 15 79	LK-PPR-50	7331590019442
187 15 80	LK-PPR-63	7331590019466

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---