

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00264  
Version  
1

Skapad  
2021-02-05  
Publicerad  
2021-02-22



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

LK Kopplingskydd är avsett att användas för LK PressPex-kopplingar i Rör-i-Rör-installationer på värmesystem.

LK Kopplingskydd är universell d.v.s. LK Kopplingskydd är anpassat för PressPex-kopplingar i rakt, vinklat och T-rörsutförande i dim 16, 20 och 25.

LK Kopplingskydd består av en vikbar plastkåpa och passar tomrör 34 och, med hjälp av distanser, även tomrör 25. Eventuellt outnyttjat hål tätas med plastbrickan. Plastbricka och distanser medlevereras.

Förutom den isolerande funktionen (mot värmeavgivning och kondens) skyddas kopplingen mot kontakt med betong vid ingjutning.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM ›	-EC003889 -
BK04 ›	-20506 - Golvvärme vattenburen -20098 - Värme tillbehör
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](mailto: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**

Nej

**Varans vikt**

0,1 - 0,12 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
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]		25038-54-4	Saknas	100%	

**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

2021-02-05 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

Förpackas i plastpåse. Vid större batch packas godset i kartong. LK Systems ingår i förekommande producentansvar för förpackningar.

## 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?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Plast 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	170203

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
187 07 73		7331590003229

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---