

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00005  
Version  
8

Skapad  
2019-11-27  
Publicerad  
2022-04-27



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

Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör

### Övriga upplysningar

### Klassificeringar

ETIM >	-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar -EC003023 - Rördel med 1 anslutning -EC003025 - Rördel med 3 anslutningar -EC003099 - Ventilfäste
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

www.lksystems.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Hans Bramevik

##### Telefon

040-6985000

##### E-post

info@lksystems.se

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Policys och riktlinjer

## INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Varans vikt	0,046 - 1,739 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
Mässing CW602N (CuZn36Pb2As) Pb ≤2,8%		Övrigt, metaller		72,83 - 93,13%	
EPDM		Övrigt, polymer		0,22 - 1,06%	
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	5,84 - 24,3%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		9002-88-4		0,62 - 2,57%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 79,51% - 121,06%

## 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  
2022-03-21

## 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 ansluten till FTI

## 7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Får inte stapla på emballaget. Hanteras varsamt

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?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Artikeln bör fragmenteras. Mässing kan återvinnas.	
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
187 20 08		9008037009400
187 20 20		9008037009431
187 20 34		9008037009455
187 20 35		9008037009462
187 20 49		9008037009479
187 20 50		9008037009486
187 20 58		7331590025405
187 20 66		9008037010857
187 20 71		7331590017080
187 20 81		7331590017097
187 20 91		9008037010888
187 20 99		9008037012400
187 21 38		7331590017127
187 21 41		9008037012448
187 21 42		9008037012431
187 21 44		9008037012486
187 21 61		7331590017165
187 21 62		7331590017172
187 42 01		7331590002581
187 42 02		7331590002604
187 42 03		7331590002628
187 42 04		7331590002642
187 42 05		7331590002680
187 42 06		7331590002666
187 42 07		7331590002505
187 42 08		7331590002741
187 42 09		7331590002703
187 42 10		7331590002765
187 42 11		7331590002789
187 42 13		7331590002567
187 42 15		7331590002727
187 42 16		7331590002529
187 65 29		7331590015765
187 65 90		7331590015826
187 65 91		7331590015857
187 68 52		7331590018902
187 80 00		7331590022787
187 80 01		7331590022800
187 80 02		7331590022824
187 80 04		7331590023067
187 80 05		7331590023081
187 80 06		7331590023043

187 80 07		7331590023029
187 80 08		7331590022909
187 80 09		7331590023005
187 80 10		7331590022886
187 80 11		7331590022947
187 80 12		7331590022862
187 80 13		7331590022985
187 80 14		7331590022961
187 80 15		7331590022923
187 80 16		7331590023166
187 80 17		7331590023142
187 80 18		7331590023128
187 80 19		7331590023104
187 84 29		7331590030065
187 84 30		7331590030096
187 84 34		7331590030218
187 84 35		7331590030249
187 84 39		7331590029670
187 84 40		7331590029700
187 84 41		7331590029731
187 84 42		7331590029762
187 84 43		7331590029793
187 84 51		7331590029380
187 84 52		7331590029410
187 84 57		7331590029236
187 84 58		7331590029267
188 15 34		7331590039679
188 15 35		7331590039693
188 15 36		7331590039716
188 15 37		7331590039730
188 15 38		7331590039754
188 15 39		7331590039778
188 15 40		7331590039839
188 15 41		7331590039853
188 15 42		7331590039877
188 15 43		7331590039792
188 15 44		7331590039815
187 66 00		7331590014508
187 66 01		7331590014539
187 66 02		7331590014560
187 66 03		7331590014591
187 66 04		7331590014621
187 84 63		7331590030270
187 84 64		7331590030300
187 89 94		7331590029724
188 85 12		7331590044161

187 25 80	1705000	9008037009554
187 25 86	1705002	9008037009578
187 25 87	1705003	9008037009585
187 25 88	1705014	9008037009592
187 25 89	1705015	9008037009608
187 25 90	1705024	9008037009615
187 25 91	1705025	9008037009622
187 25 92	1705010	9008037019607
187 25 93	1715000	9008037010895
187 25 94	1715001	9008037010901
187 25 95	1715014	7331590017288
187 25 96	1715015	7331590017295
187 25 97	1715024	7331590017301
187 25 98	1715025	7331590017318
187 25 99	1725000	9008037012578
187 26 15	1724012	9008037012523
187 26 16	1725006	9008037012615
187 26 17	1725001	9008037012585
187 26 18	1725005	9008037012608
187 26 19	1725002	9008037012592
187 26 20	1725007	7331590017387
187 26 21	1725008	7331590017394
187 26 22	1725053	7331590017400
187 26 23	1725054	7331590017417
187 26 28	1724041	9008037012530
187 26 29	1724042	9008037012547
187 26 30	1725042	7331590017448
187 26 31	1725043	9008037019638

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---