

LK PressPex Koppling Rak-Vinkel, Koppling Rak-Vinkel INV-UTV GG, T-Koppling, T-Koppling INV-UTV GG, Ventilfäste, propp med luftning, Ventilfäste, Ventilfäste Sprinkler, Skjutmuff

iBVD

Dokument Id
5562742758-00004
Version
4

Skapad
2018-12-04
Status
2018-12-11



1

GRUNDDATA

Varubeskrivning

Universal
Presskoppling för sammanfogning av LK PAL samt LK PE-X Universalrör
1878468 används med fördel till sprinklersystem

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC003024 - Rördel med 2 anslutningar -EC003023 - Rördel med 1 anslutning -EC003025 - Rördel med 3 anslutningar -EC003099 - Ventilfäste
BK04 ›	-20504 - Press-system -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
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	0,06 - 0,71 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%	88%	Övrigt, metaller			
EPDM	0,1%	Övrigt, polymer			
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	11%	12597-68-1	603-108-1		
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	0,7%	9002-88-4			
Nickel	0,2%	7440-02-0	231-111-4		

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 CW602N
(CuZn36Pb2As) Pb 2,8%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2018-12-04 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 och plastpåse. LK Systems är ansluten till FTI

7 BYGGSCKEDET

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?

Ja

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? Ja

Artikeln bör fragmenteras vid återvinning. 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? Ja

Avfallet ska hanteras av sakkunniga

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 65 00		7331590012313
187 65 01		7331590012344
187 65 02		7331590012375
187 65 03		7331590012405
187 65 04		7331590012436
187 65 05		7331590012467
187 65 06		7331590012498
187 65 07		7331590012528
187 65 08		7331590012559
187 65 09		7331590012580
187 65 10		7331590012610
187 65 11		7331590012641
187 65 12		7331590012672
187 65 13		7331590012702
187 65 14		7331590012733
187 65 15		7331590012764
187 65 16		7331590012795
187 65 17		7331590012825
187 65 18		7331590012856
187 65 19		7331590012887
187 65 20		7331590014478
187 65 21		7331590014652
187 65 22		7331590014683
187 65 23		7331590014980
187 65 24		7331590015130
187 65 30		7331590013037
187 65 31		7331590013068
187 65 32		7331590013099
187 65 33		7331590013129
187 65 34		7331590013150
187 65 35		7331590013181
187 65 36		7331590013211
187 65 37		7331590013242
187 65 38		7331590013273
187 65 39		7331590013303
187 65 40		7331590013334
187 65 41		7331590013365
187 65 42		7331590013396
187 65 43		7331590013426
187 65 44		7331590013457
187 65 45		7331590013488
187 65 50		7331590013518

187 65 51		7331590013549
187 65 52		7331590013570
187 65 53		7331590013600
187 65 54		7331590013631
187 65 55		7331590013662
187 65 56		7331590013693
187 65 57		7331590013723
187 65 58		7331590013754
187 65 59		7331590013785
187 65 60		7331590013815
187 65 61		7331590013846
187 65 62		7331590013877
187 65 63		7331590013907
187 65 64		7331590013938
187 65 65		7331590013969
187 65 66		7331590013990
187 65 67		7331590014027
187 65 68		7331590014058
187 65 69		7331590014089
187 65 70		7331590014119
187 65 71		7331590014140
187 65 73		7331590014324
187 65 74		7331590014355
187 65 75		7331590014386
187 65 76		7331590014416
187 65 77		7331590014447
187 65 78		7331590014713
187 65 79		7331590014744
187 65 80		7331590014775
187 65 81		7331590014805
187 65 82		7331590014836
187 65 83		7331590014867
187 65 85		7331590014928
187 65 86		7331590014959
187 65 87		7331590015703
187 65 88		7331590015734
187 65 89		7331590015796
187 65 92		7331590012917
187 65 93		7331590012948
187 65 94		7331590012979
187 65 95		7331590013006
187 65 96		7331590014201
187 65 97		7331590014232
187 65 98		7331590014263
187 65 99		7331590014294
187 80 03		7331590022848

187 84 28		7331590030034
187 84 31		7331590033042
187 84 32		7331590030157
187 84 33		7331590030188
187 84 36		7331590029595
187 84 37		7331590029625
187 84 44		7331590029533
187 84 45		7331590029564
187 84 46		7331590029472
187 84 47		7331590029502
187 84 48		7331590029298
187 84 49		7331590029328
187 84 50		7331590029359
187 84 53		7331590029113
187 84 54		7331590029144
187 84 55		7331590029175
187 84 56		7331590029205
187 84 68		7331590029441
188 00 10		7331590023418
188 00 11		7331590023425
188 00 12		7331590023432
188 00 13		7331590023449
188 85 05		7331590043850
188 85 06		7331590043881

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
