

iBVD

Dokument Id
5562742758-00031

Version
1

Skapad
2019-02-28

Status
2019-02-28



1

GRUNDDATA

Varubeskrivning

Avstängningsventil i avzinkningshärdig mässing för användning mot fördelare UNI. Kan enkelt kompletteras med LK PressPex Pressanslutningskoppling RSK 187 66 06 samt 187 66 07 eller LK Anslutningskoppling RSK 241 72 98 samt 187 58 90. Kan monteras mot o-ringstättning på den utvändiga G20 sidan på LK Fördelare UNI vilket underlättar hopmontering av ventil och fördelare utan ytterligare tätning.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-11343 -
BK04 ›	-20505 - Tappvattensystem -20506 - Golvvärme vattenburen -20702 - Kulventiler
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 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	Vet ej
Varans vikt	0,22 - 0,25 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
Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon	0,5%	9002-84-0			
Aluminium (fast)	0,5%	7429-90-5	231-072-3		
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer	0,5%	9003-18-3			
Mässing CW602N (CuZn36Pb2As) Pb 2,8%	98,5%	Övrigt, metaller			

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
2019-02-28 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. LK Systems är ansluten till FTI

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Skyddas mot väta

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/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

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
481 44 20		7331590035237
481 44 21		7331590035251
481 44 24		7331590037118
481 44 25		7331590037132

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
