

iBVD

Dokument Id
5562742758-00079
Version
6

Skapad
2020-02-27
Status
2020-02-27



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

LK PE-X Universalrör X med tomrör (RiR) Rör monterade i tomrör av grå PP. Levereras rullade i kartongförpackning. För tappvatten och värme.

LK Värmerör PE-Xa RiR

Levereras monterat i tomrör och avsett att användas som matningsledning mellan värmekälla och LK Värmekretsfordelare.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010225 - Flerskiktsrör slätt
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

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	Nej
Varans vikt	8,7 - 29,7 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
Pigment				1 - 2%	I tomrör, respektive adhesivskikt
Additiv, ospecificerat		Övrigt, kemikalier		0,5 - 1%	Stabilisatorer
Etylen Vinyl Alkohol Copolymer (EVOH)		26221-27-2	Saknas	1,5 - 3%	Syrebarriär
Ethylene Maleic Anhydride Copolymer		9006-26-2	Saknas	2 - 3,5%	Adhesiv
Polypropen (PP)		9003-07-0		30 - 40%	Tomrör
1-Butene, polymer with ethene		25087-34-7	Saknas	60 - 70%	PE-X, förnätad polyeten

Del av materialinnehållet som är deklarerat 95% - 119,5%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-02-25 00:00:00

Övrigt

Ämnena 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

Förvaras inomhus och torrt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/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? Ja

Sorteras som plast

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 06 94		7331590002123
188 23 35		7331590048855
188 23 36		7331590048879
188 23 67		7331590052043
241 90 74		7331590020233
243 46 34		7331590039020
188 25 41		
188 25 42		
241 78 29	LK	7331590444541
241 78 30	LK	7331590234548

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
