



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

Rakt vattenlås 32mm utlopp x G32 Vit (RSK 807 3868)
Rakt vattenlås 40mm utlopp x G32 Vit (RSK 807 3884)

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010195 - Vattenlås, P/S
BK04 ›	
BSAB ›	-PRE - VATTENLÅS I AVLOPPSVATTENLEDNINGAR
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Faluplast AB

Organisationsnummer

5562927581

Adress

Ryckepungsvägen 7, Ingarvet

Hemsida

www.faluplast.com

Miljökontaktperson

Namn

Magnus Falk

Telefon

070-721 4025

E-post

magnus.falk@faluplast.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

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	0,081 - 0,091 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
Eten-vinylacetat kopolymer synonym EVA	9%	24937-78-8	Saknas	9%	Förminskningskoda Ø40-Ø32. Transparent Endast RSK 807 3868
Additiv, ospecificerat	<2%	Övrigt, kemikalier		<2%	Dykrör TPE-material. Mjukgörare, Färg, Stabilisator.
Vit olja eller White Mineral Oil (Petroleum)	<2%	8042-47-5	232-455-8	<2%	Dykrör TPE-material
Polypropen (PP)	5% - 6%	9010-79-1		5 - 6%	Dykrör TPE-material
Gummi, polystyren-polyetylenbutylen-polystyren (block)	5% - 6%	66070-58-4	Saknas	5 - 6%	Dykrör TPE-material
ABS plast	2,8%	9003-56-9		2,8%	Fläns till förminskning. Endast RSK 807 3868
Polypropen (PP)	74% - 84%	9003-07-0		74 - 84%	Hus, mutter, överdel och kopp till vattenlås.

Del av materialinnehållet som är deklarerat 95,8% - 111,8%

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-%

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 2 viktprocent och riktlinjerna i iBVDs redovisningskrav har följts. 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

Ej angivet

6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Produkterna packas i påse (Polyeten) och wellpappkartong.
Faluplast är ansluten till REPA.

7 BYGGSCKEDET

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? Ja

Kan monteras ner och återvändas.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Plast kan energiåtervinnas. Förbränning.

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
807 38 68	45500	7392791455002
807 38 84	45600	7392791456009

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
