

iBVD

Dokument Id
5564419918-00242
Version
3

Skapad
2020-04-06
Publicerad
2020-08-19



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

Alla Vatette Blandarfästen tillverkas i mattsvart eller förkromad mässing för att harmonisera med blandaren och ge ett mer enhetligt intryck. Blandarfästen finns för 150 och 160 c-c, för dold eller utanpåliggande rördragning med eller utan avstängning. Blandarfästen för utanpåliggande rör levereras med Vatette-kopplingar för Dy12 och Dy15 rör. Samtliga fästen är typgodkända.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

| | |
|-----------------|--|
| ETIM › | -EC003689 - Kopplingsbricka/Blandarfäste |
| BK04 › | -20514 - Installationssystem tillbehör |
| BSAB › | -PPC.61 - Röranslutningar m m |
| UNSPSC › | |

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Villeroy & Boch Gustavsberg AB
Organisationsnummer
5564419918
Adress
Odelbergs väg 11
Hemsida
www.vatette.se

Miljökontaktperson

Namn
Markus Barkestedt
Telefon
0857039227
E-post
markus.barkestedt@gustavsberg.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- EMAS ISO 5001, ISO 45001

Polycys 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 | 0,35 - 0,4 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 |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Rostfritt stål, SS 2333, 8-10,5% Ni, bedömningspå legeringsnivå | | 12597-68-1 | 603-108-1 | 40,27 - 41,44% | |
| Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5% | | Övrigt, metaller | | 34,93 - 35,94% | |
| Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*=4MS B,C) | | Övrigt, metaller | | 18,93 - 20,79% | |
| Rostfritt stål A2, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå | | 12597-68-1 | 603-108-1 | 3,48 - 3,58% | |
| Silikon | | Övrigt, polymer | | 0,2 - 0,31% | |
| EPDM | | Övrigt, polymer | | 0,11 - 0,21% | |

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-%:

-Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-01-16 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: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|------|------|------|
| Mässing | 50 % | 5 % | 95 % |
| Stål | 40 % | 50 % | 50 % |

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Vi tillhandahåller reserverar till våra produkter i minst 10år efter att produkten utgått ur sortimentet. det innebär att livslängden på våra produkter är minst 25år, vilket möjliggör återbruk.

6

DISTRIBUTION**Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Produkten levereras i förpackning tillverkad av wellpapp som skall återvinnas.
Företaget är anslutet till FTI AB

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

Vi tillhandahåller reservdelar till våra produkter, för ökad livslängd eller återbruk.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Ja, metallåtervinning av Mässing och stål

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? Ja

Metallåtervinning av alla metalliska material

Energiåtervinning av alla polymera material

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 |
|-------------------|------------------------|---------------|
| 826 51 82 | FG0116012 | 7393792106580 |
| 826 51 83 | FG0116011 | 7393792106597 |
| 826 51 84 | FG0115012 | 7393792106634 |
| 826 51 85 | FG0115011 | 7393792106641 |
| 826 51 86 | FG011501553 | 7393792106627 |

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
