

iBVD

Dokument Id
5564419918-00400
Version
1

Skapad
2024-10-18
Publicerad
2024-10-18



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

Separat avstängning för diskmaskin eller annan utrustning
Anpassad för bänkmontage Ø 32 mm
Keramisk tätning för droppsäkring och lång livslängd
Finns i följande färger: Krom, Borstad mässing eller Matt svart

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM >	-EC011344 - Föravstängningsventil
BK04 >	-20701 - Avstängnings- och backventiler
BSAB >	-PSB - PSB - Avstängningsventiler
UNSPSC >	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Villeroy & Boch Gustavsberg AB

Organisationsnummer
5564419918

Adress
Odelbergs väg 11

Hemsida
www.gustavsberg.se

Miljökontaktperson

Namn
Markus Barkestedt

Telefon
0857039227

E-post
markus.barkestedt@gustavsberg.com

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001, ISO 50001

Polisy och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Innehåller produkten elektronik	Nej
Omfattas varan av RoHs-direktivet	Nej
Varans vikt	0,41 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 CC770S* (CuZn36Pb-C), Pb ≤1,6%, Ni ≤ 0,2%, As ≤0,14% (* =4MS B,C)		Övrigt, metaller		33,55%	
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb ≤1,6%, As ≤0,15%, Ni ≤ 0,2% (* =4MS B,C)		Övrigt, metaller		23,85%	
Rostfritt Stål 304S17, 8,5- 10,5% Ni, Bedömning på ämnesnivå		12597-68-1	603-108-1	18,59%	
Zinklegering ZnAl4Cu3		Övrigt, metaller		18,44%	
Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb ≤2,5%		Övrigt, metaller		3,93%	Ej i kontakt med vatten
Keramik		Övrigt, mineralbaserat		0,74%	
EPDM synonym Etylen- propylen-dicyklopentadien polymer		25034-71-3	Saknas	0,51%	
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer		9003-18-3		0,27%	
POM-plast		9001-81-7		0,07%	
ABS plast		9003-56-9		0,05%	

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-%:

Namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt % i produkt
Bly	7439-92-1	231-100-4	Inget angivet

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts
2024-10-18

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Ja

Specification av ämnen på begränsningslistan och andel som utgörs av den totala varans vikt:

Ingående material	CAS-nr	Vikt % i produkt
bly	7439-92-1	<1%

POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Nej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser 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	61,3 %	5 %	95 %
Rostfritt Stål	18,59 %	0 %	50 %

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

Produkten levereras i förpackning tillverkad av wellpapp som kan återvinnas.
Företaget är anslutna till FTI.

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötsel­anvisningar/skötsel­råd?	Ja
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/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.
Vi tillhandahåller reservdelar i 10 år efter att produkten slutar säljas.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Ja, metallåtervinning av Mässing samt rostfritt stål

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Ja energiåtervinning av polymera material i avsed anläggning.

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
839 40 58	GB41639755	7393792234252
	GB4163975524	
	GB4163975553	

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
