

iBVD

Dokument Id
5564419918-00021
Version
2

Skapad
2017-10-24
Status
2018-09-05



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

Supertunn takdusch med generöst vattenflöde
3-funktions handdusch med tryckknapp
Stilren blandare med greppvänliga vred i innovativ design

Art. nr. GB41204930, GB41204935, GB41214930, GB41214935, GB41203230, GB41203235, GB41213230, GB41213235, GB41208330, GB41208335, GB41218330, GB41218335

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Villeroy & Boch Gustavsberg AB

Organisationsnummer
5564419918

Adress
Odelbergs väg 11

Hemsida
www.gustavsberg.se

Miljökontaktperson

Namn
Matti Weineland

Telefon
08-57039213

E-post
Matti.Weineland@gustavsberg.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- EMAS

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	4,2 - 4,4 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
Mässing CC772S* (CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04% (* = 4MS B,C)	34,43%	Övrigt, metaller		34,43%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnena.
Mässing	5,61%			5,61%	Mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnena.
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%	4,19%	Övrigt, metaller		4,19%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnena.

					ng över SVHC-ämnen.
Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%	1,56%	Övrigt, metaller		1,56%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	0,49%	Övrigt, metaller		0,49%	
Mässing CW501L (CuZn10), Pb 0,05%	0,16%	Övrigt, mässing		0,16%	
Mässing CW725R*(CuZn33Pb1AlSi As) Pb* 0,6%, Ni 0,2%, As 0,08% (*=4MS B,C)	0,13%	Övrigt, metaller		0,13%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Rostfritt stål A2, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	37,76%	12597-68-1	603-108-1	37,76%	
Rostfritt stål EN 1.4310, 6- 9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,14%	12597-68-1	603-108-1	0,14%	
Rostfritt stål EN 1.4305, 8- 10% Ni, Potentiell allergirisk	0,03%	12597-68-1	603-108-1	0,03%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8- 10,5%, Bedömning på legeringsnivå	0,02%	12597-68-1	603-108-1	0,02%	
Zink	5,62%	7440-66-6	231-175-3	5,62%	
ABS plast	3,81%	9003-56-9		3,81%	
poly(phenylene oxide) PPO	1,38%	Övrigt, polymer		1,38%	
Silikon	1,07%	Övrigt, polymer		1,07%	
PEX tvärbunden polyeten	1,04%	Övrigt, polymer		1,04%	
POM-plast	0,78%	9001-81-7		0,78%	
PSU GF20	0,58%			0,58%	
TPR - Termoplastisk elastomer gummi	0,33%	308079-71-2		0,33%	
Grivory GVX-5H	0,25%			0,25%	
Aluminiumoxid Al O2	0,1%			0,1%	
PSU GF20	0,08%			0,08%	
nitrile-butadiene rubber, Perbunan, NBR-gummi, Acrylonitrile-butadiene copolymer , 2- Propenenitrile, polymer	0,08%	9003-18-3		0,08%	

with 1,3-butadiene					
Järn	0,06%	Övrigt, metaller		0,06%	
PPS GF40	0,06%			0,06%	
EPDM	0,14%	Övrigt, polymer		0,14%	
Polykarbonat, PC	0,04%	25037-45-0	Saknas	0,04%	
Polyamid	0,02%	Övrigt, polymer		0,02%	
Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon	0,01%	9002-84-0		0,01%	
POM-plast	0,01%	9001-81-7		0,01%	
Silikongummi	0,01%	Övrigt, polymer		0,01%	
Rostfritt stål EN 1.4300, Bedömning på legeringsnivå (SS 2331, SUS 302, 58A, S30200, AISI 302, DIN: X 12 CrNi 18 8)	0,01%	Övrigt, metaller		0,01%	

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 CC772S*
(CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb
1,1%, Ni 0,2%, As 0,04%
(* = 4MS B,C)
- Mässing
- Mässing CW614N
(CuZn39Pb3), Pb 3,5%
- Mässing CW617N
(CuZn40Pb2) Pb 2,5%
- Mässing
CW725R*(CuZn33Pb1AlSi
As) Pb* 0,6%, Ni 0,2%,
As 0,08% (* = 4MS B,C)
- Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2018-06-27 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

Avvikelse från redovisningskraven

Innehållsdeklaration redovisad för artikel GB41204930. För övriga artiklar kan vikten för materialen skilja sig marginellt mot det redovisade.

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
Rostfritt Stål	40 %	95 %	5 %
Mässing	45 %	5 %	95 %

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

Produkten levereras i förpackning tillverkad av wellpapp som kan återvinnas.

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSKEDET

Finns skötsel­anvisningar/skötsel­råd?	Ja
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?	Nej
---	-----

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

Stålet kan materialåtervinnas.
Mässingen kan materialåtervinnas.

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

Plasten kan energiåtervinnas.

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

Stålet bör materialåtervinnas.
Mässingen bör materialåtervinnas.
Plasten bör energiåtervinnas.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
--	-----

Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170405
---	--------

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
828 28 75	GB41204930	7393792231251
828 28 76	GB41204935	7393792231268
828 28 77	GB41208330	7393792231350
828 28 78	GB41208335	7393792231367
		8282876

Produktdatablad Takdusch Logic Round-160 c-c.pdf

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument



PRODUKTEGENSKAPER

TAKDUSCH LOGIC ROUND

160 c-c

- Supertunn takdusch med generöst vattenflöde
- 3-funktions handdusch med tryckknapp
- Stilren blandare med greppvänliga vred i innovativ design

RSK-NR: 8282875

ARTIKELNUMMER: GB41204930

EAN-NUMMER 7393792231251

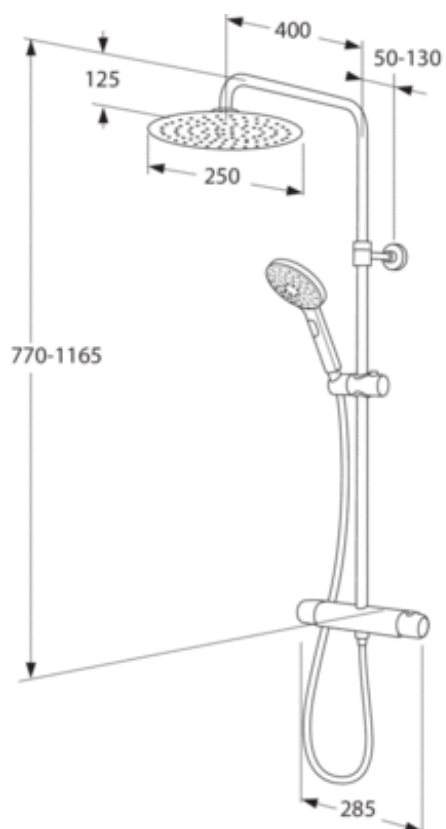
[LISTA PÅ ÅTERFÖRSÄLJARE](#)

STANDARDER & GODKÄNNANDEN

MONTERING & SKÖTSEL

Före installation måste ledningarna vara renspolade fram till blandaren. Blandaren ansluts med kallvattenledningen till höger och varmvattenledningen till vänster. Vattentryck: max 1000 kPa, min 50 kPa. Varmvattentemperatur max: 80°C, min 45°C. Vi ansvarar ej för fel som uppstått på grund av felaktig montering.

MÅTTSKISS



LISTA PÅ ÅTERFÖRSÄLJARE



A MEMBER OF THE
VILLEROY & BOCH GROUP

Villeroy & Boch Gustavsberg AB
Box 400, 134 29 Gustavsberg
Tel: +46 (0) 8-570 391 00 | Fax +46 8 570 320 36
gustavsberg.se | e-post: info@gustavsberg.com