

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

Styrventil för värme-, kyl- och luftbehandlingsanläggningar

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011435 - Reglerventil, 2-vägs
BK04 ›	-20707 - Kägelventiler
BSAB ›	
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Siemens AB, Smart Infrastructure

Organisationsnummer

5560032921

Adress

Evenemangsgatan 21, Solna

Hemsida

www.siemens.se/hit

Miljökontaktperson

Namn

Gösta Lundqvist

Telefon

08-57841019

E-post

gosta.lundqvist@siemens.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- OHSAS 18001

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	1,38 - 4,25 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, avzinkningshärdig (DZR), ospecificerad legering 3% Pb antas	1,9% - 5,8%	Övrigt, metaller		1,9 - 5,8%	Spindeltätning
Bronze CuSn5Zn5Pb2	74,3% - 78,8%	Övrigt, metaller		74,3 - 78,8%	Ventilhus
Rubber, ethylene-propene	<0,2%	61789-00-2	Saknas	<0,2%	O-ring (EPDM)
IRON ALLOY, BASE, Ni containing steels	8,7%	12681-83-3	Saknas	8,7%	Spindel, kägla, säte
Gjutjärn EN GJL-250	5,8% - 8,5%			5,8 - 8,5%	Blindplugg
Polytetrafluoreten (PTFE)	0,2% - 0,37%	9002-84-0		0,2 - 0,37%	Skrapping (PTFE)

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

2019-09-11 00:00:00

Övrigt

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

Kompletterande information

Materialinnehållet Min. och max. vikts% blir mindre/högre än 100% pga. olinjära viktsskillnader inom sortimentet. Angivna intervall för resp. material är korrekta. Datablad och övrig dokumentation finns på www.siemens.se/hit. Datablad finns även i RSK-databasen.

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ja

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

Produkten är en viktig komponent för styrning och reglering av värme- och ventilationsaggregat. Den bidrar stort till en energieffektiv drift och därmed till lägre klimatpåverkan under hela dess livslängd.

6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Produkten levereras i en pappkartong som återvinns på sedvanligt sätt.

7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

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? Ja

Hela varan kan flyttas till annan plats.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Varan består till allra största delen av metall som återvinns på sedvanligt sätt.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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

Ska återvinnas som metall, får ej hanteras som hushållsavfall.

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

Avfallskod (EWC) för den levererade varan 170407

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
535 38 84	BPZ:VVG41.11	7612914006790
535 38 85	BPZ:VVG41.12	7612914006806
535 38 86	BPZ:VVG41.13	7612914006813
535 38 87	BPZ:VVG41.14	7612914006820
535 38 88	BPZ:VVG41.15	7612914006837
535 38 89	BPZ:VVG41.20	7612914006875
535 38 90	BPZ:VVG41.25	7612914006882
535 38 91	BPZ:VVG41.32	7612914006899
535 38 92	BPZ:VVG41.40	7612914006905
535 38 93	BPZ:VVG41.50	7612914006912
	BPZ:VVG41.15-1.6K	
	BPZ:VVG41.15-2.5K	
	BPZ:VVG41.15-4K	

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
