

1. FÖRETAGSINFORMATION

Lindab Sverige AB

Företagsnamn:

Lindab Sverige AB

Organisationsnummer:

556247-2273

Adress:

Dolkvägen 16

Kontaktperson:

Kundtjänst

E-post:

kundtjanst.ventilation@lindab.com

Telefon:

+46 10 14 64 100

Momsnummer:

Webbplats:

www.lindab.com

GLN:

7300009-00795-0

DUNS:

Företag senast sparad

2024-08-30 05:56:46

Företagets certifiering



ISO 9001



ISO 14001

Annat:

Policys och riktlinjer



Företaget har uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven



Denna är tredjepartsreviderad

Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat



FNs vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter



ILO's åtta kärnkonventioner



OECDs riktlinjer för multinationella företag



FN's Global Compact



ISO 26000

Andra policys/riktlinjer

Ledningssystem

Om du har ett ledningssystem för socialt ansvarstagande, vad av nedanstående ingår i arbetet?



Kartläggning

Riskanalys

Åtgärdsplan

Uppföljning

Hållbarhetsrapportering riktlinjer:

GRI (Global Reporting Initiative), GHG (Green House Gas Protocol)

2. ARTIKELINFORMATION

Dokumentdata

Id:

A-7300009-00795-0-123

Version:

4

Upprättad:

2022-03-01 14:25:13

Senast sparad:

2024-09-20 09:34:36

Ändringen avser:

GTIN update.

Ceiling diffuser formo 1 - LCA, LCAL, LCAN, LKA, LKAL, PCA, PCAL, PKA, PKAL

Varunamn:

Ceiling diffuser formo 1 - LCA, LCAL, LCAN, LKA, LKAL, PCA, PCAL, PKA, PKAL

Artikel-nr/ID-begrepp

Artikelidentitet: GTIN

7319660264060, 7319660264077, 7319660267924, 7319660267931, 7319660267948, 7319660267955, 7319660267962, 7319660267979, 7319660267986, 7319660267993, 7319660268013, 7319660268020, 7319660268037, 7319660268044, 7319660268051, 7319660269492, 7319660269508, 7319660269515, 7319660269522, 7319660269539, 7319660269546, 7319660269553, 7319660273208, 7319660273215, 7319660273222, 7319660273239, 7319660273246, 7319660273253, 7319660273260, 7319660273277, 7319660273284, 7319660273291, 7319660273307, 7319660273321, 7319660273338, 7319660273345, 7319660273352, 7319660273369, 7319660273376, 7319660273390, 7319660273406, 7319660273413, 7319660273420, 7319660273437, 7319660273444, 7319660273451, 7319660273468, 7319660273475, 7319660273482, 7319660273499, 7319660273505, 7319660273512, 7319660273529, 7319660273536, 7319660351401, 7319662003704, 7319666448198, 7319666448204, 7319666448211, 7319666448228, 7319666448235, 7319666448242, 7319666448259, 7319666475781, 7319666475798, 7319666475804, 7319666475811, 7319666475828, 7319666475835, 7319666475842, 7319668500023, 7319668500108, 7319668500115, 7319668500122, 7319668500139, 7319668500146, 7319668500153, 7319668501167, 7319668501228, 7319668501358, 7319668501501, 7319668501518, 7319668501525, 7319668501532, 7319668501549, 7319668501556, 7319668501563, 7319668501570, 7319668501587, 7319668501594, 7319668501600, 7319668501617, 7319668501624, 7319668501631, 7319668501648, 7319668501655, 7319668501662, 7319668501808, 7319668501815, 7319668501822, 7319668501839, 7319668501846, 7319668501853, 7319668576387, 7319668576394, 7319668576400, 7319668576417, 7319668603953, 7319668603960, 7319668603977, 7319668603984, 7319668603991, 7319668604004, 7319668604011, 7319668604028, 7319668604035, 7319668604042, 7319668604059

Varugrupp/Varugrupsindelning

Varugruppssystem	Varugruppsid
BK04	21004
BSAB96	QM

Varubeskrivning:

Circular/square diffuser with an perforated/or unperforated face plate. Suitable for horizontal supply and exhaust of cooled air. Can be installed in a plenum box. Assessments at Byggvarubedömningen etc. are registered under the name "Takdon formo 1". It is also possible to use the article name as search criteria.

Prestandadeklarationer:

Ej relevant

Prestandadeklarationsnummer:

Övriga upplysningar:

3. KEMISKT INNEHÅLL

Kemiskt innehåll

Gäller deklARATIONEN en vara eller kemisk produkt?

vara

För hela produkten ange kemiskt innehåll. I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen en gång vara, alltid vara.

Finns säkerhetsdatablad för varan?

Ej relevant

Finns klassificering av varan?

Ej relevant

Om ja, ange produktens klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):

2024-06-27

Varan omfattas av RoHS-direktivet:

Nej

Ange varans vikt:

Ange hur stor del av materialinnehållet som är deklarerat [%]:

100

Om 100% materialinnehåll ej är deklarerat, ange orsak

Om varan innehåller nanomaterial som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion, ange dessa nedan:

The product does not contain deliberately added nanomaterial.

Har förekomsten av nanomaterial som medvetet tillsatts i anmälningspliktiga kemiska produkter redovisats till produktregistret

Nej

Ange andelen flyktiga organiska ämnen [g/liter], gäller endast tätningsmedel, färg, lack och lim:

Vara och/eller delkomponenter

Fas	Leverans		
Komponent	Front plate, upper part and other steel	Vikt% av produkt	=95.97

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Galvanized steel	=100	EN 10346:2015	

Komponent	Nuts and washers	Vikt% av produkt	<1
------------------	------------------	-------------------------	----

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Steel	=100	CK15 / 1.1141	

Komponent	Powder paint	Vikt% av produkt	=1.65
------------------	--------------	-------------------------	-------

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Powder paint	=100	25038-59-9	
Kommentar: See "Guard Style D", Jotun Czech a.s. SDS/EPD. See "CORRO-COAT MX Series 8 (C001)" SDS/BPD.				

Komponent Safe Sealing Strip **Vikt% av produkt** =0.64

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
Rubber		=100		
Rubber	EPDM	=79.69	25034-71-3	
Rubber	Paraffin oil	=20.31	8012-95-1	
Kommentar: Health test performed without remarks				

Komponent Screws etc. **Vikt% av produkt** =0.87

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Aluminium	=100	Alu 6061	

Komponent Spring and other stainless steel parts **Vikt% av produkt** =0.75

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Spring steel	=100	AISI 301 / 1.4310	

Komponent Steel band **Vikt% av produkt** <0.2

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Steel	=100	AZ SS-EN 10215	

Övriga upplysningar:

4. RÅVAROR

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvarutvinning, tillverknings- eller återvinningsprocesser eller liknande (exempelvis BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program)? Om ja, ange system/systemen:

Råvaror

Totalt återvunnet material i varan

Ingår återanvänt och/eller återvunnet material i varan?

Material

Aluminium

Andel spill (från egen produktion)

61

Andel spill (från annans produktion)**Återvunnet material (behandlat)**

39

Återanvänt material**Vikt/viktprocent**

57,9 %

Kommentar

The amount of recycled aluminium varies depending on availability. Hence it can vary between 0 and 100%. All collected aluminium are being reused.

Material

Stainless steel

Andel spill (från egen produktion)

25,3

Andel spill (från annans produktion)**Återvunnet material (behandlat)**

74,7

Återanvänt material**Vikt/viktprocent**

75 %

Kommentar

About 75% recycled material are being used in the production of stainless steel.

Material

Steel

Andel spill (från egen produktion)

0

Andel spill (från annans produktion)**Återvunnet material (behandlat)**

100

Återanvänt material**Vikt/viktprocent**

20 %

Kommentar

About 20% recycled material are being used in the production of steel.

Förnybart material

Ange andel förnybart material i varan

Ingående biobaserad är råvara testad enligt ASTM testmethod D6866:

Råvarans ursprung

För den här produkten, har det gjorts något uttag av jungfruligt fossilt material

Nej

Om ja, ange hur stor andel av det aktuella materialet (eller varan?)

Träråvaror

Träråvaror ingår

Ingående träråvara är certifierad

Hur stor andel är certifierad [%]?

Vilket certifieringssystem har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)?

Referensnummer:

Ange avverkningsland för träråvaran, samt att nedanstående kriterier har uppfyllts. Land för avverkning:

Innehåller ej träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter

Vilken version av CITES har använts för kontrollen?

Trävirket har avverkats på ett lagligt sätt och intyg finns för detta

5. MILJÖPÅVERKAN

Miljöpåverkan under varans livscykel, produktionskedet modul A1-A3 enligt EN 15804

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan?

Vilka produktspecifika regler har använts s.k. PCR:

EPD Hub Core PCR 1.0

Registreringsnummer / ID-nummer för EPD:

HUB-0671

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

6. DISTRIBUTION

Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?

Nej

Återtar leverantören emballage för varan?

Nej

Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?

Ja

Om ja, vilken förpackning och vilket system:

Näringslivets producentansvar.

Kan emballage/förpackning återanvändas?

Ja

Kan emballage/förpackning materialåtervinnas?

Ja

Kan emballage/förpackning energiåtervinnas?

Ja

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?

Nej

Övriga upplysningar:

If possible, products are packed together. The packaging materials include wood, cardboard, and plastic wrap. All packaging consists of recyclable material. Shipments of manufactured goods are mainly transported by truck to the customer/branch.

7. BYGGSKEDET

Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Specificera

To prevent soiling and oxidation, the product should be stored protected from the weather. See Lindab's product catalogue for more information.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

Specificera

Övriga upplysningar:

8. BRUKSSKEDET

Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Nej

Specificera:

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Nej

Specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan:

>50 år

Kommentar:

Lifetime depends on the environment where the product is being used. Corrosive environments can affect the life of the product negatively. There is a special instruction for the care of this product, see Lindab's product catalogue for more information. The product can be adapted to work with new tech.

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

Om ja, ange märkning (G till A, A+, A+, A++, A+++):

Om ja, ange märkning (G till A)

Övriga upplysningar:

9. RIVNING

Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Ja

Går varan att separera i rena materialslag för materialåtervinning?

Ja

Specificera:

The materials can be separated from each other and should be recycled according to local waste legislations.

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Ja

Specificera:

Appropriate protective equipment should be used to minimize risk of injury and discomfort.

Övriga upplysningar:

10. AVFALLSHANTERING

Levererad vara

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 när den blir avfall?

Ja

Specificera:

The entire product can be reused.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

99% of the material can be recycled.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Heat recovery occurs at smelter.

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

Ja

Specificera:

Product should be recycled according to local waste legislations.

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

170402 - 02 Aluminium.

170405 - 05 Järn och stål.

191204 - 04 Plast och gummi.

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

Nej

Inbyggd vara

Klassas den inbyggda varan som farligt avfall?

Nej

Övriga upplysningar

11. INNEMILJÖ

Innemiljö

- Varan är ej avsedd för inomhusbruk
- Varan avger inga emissioner
- Varans emission ej uppmätt

Har varan ett kritiskt fuktillstånd?

Nej

Om ja, ange vilket:

Buller

Kan varan ge upphov till eget buller?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Elektriskt fält

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Magnetiska fält

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Färger och lacker

- Varan är motståndskraftig mot svamp och alger vid användning i våtrum

Emissioner

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

Övriga upplysningar