



Publicerat: 2020-10-21

Låshus - Modul fallås

Låshus med modul fallås

Version	i				1
Leverantör	i				ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden AB
BVB ID	i				138181
BSAB-kod	i				
					Visa ▾
					N - Kompletteringar av sakvaror m m NSC.2 - Dörrar, dörrpartier, portar, väggluckor o d X - Inredningar och utrustningar XBY - Diverse inredningar i bostäder, kontor, undervisningslokaler, vårdlokaler, butikslokaler m m
BK04	i				
					Visa ▾
					060 Lås och trycken 06001 Lås och tillbehör 06099 Lås och trycken övrigt 06199 Beslag övrigt
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Inomhus/Utomhus
Artiklar (33 st)					
					Visa ▾
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
	562-70				
	8761-70				
	8761-50				
	8760-70				
	8760-50				
	8561-70				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	

8561-50				
8560-70				
8560-50				
762-70				
760-70				
760-50				
6785-70				
6785-50				
6585-70				
6585-50				
5761-50				
564-50				
562-57				
562-50				
560-70				
560-50				
509-70				
509-50				
506-50				
504-50				
1760-70				
1760-50				
1560-70				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer

8562-50

1560-50

1498-70

1498-50

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st) i

[Visa](#) v**Byggvarudeklaration**

2020-09-14

602.73 kB

Miljövarudeklaration (EPD)

2020-09-14

1.23 MB

Leverantörsintyg

2020-10-08

378.61 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
----------------	-----------------	-----	------------------------	--------------------

EN-1.0401Ämnesspecificerad
stållegering

1,34%

Övrigt, metaller

EN-1.0984

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Ämnesspecificerad stållegering	20,5%	Övrigt, metaller		
SAE-O-2				
Kolstål	0,47%	Övrigt, metaller		
ZZnA1D4				
Ämnesspecificerad zinklegering	3,85%	Övrigt, metaller		
Stål EN 1.0226 C Si Mn P S Ti (DX51D, FeP02G)	32,1%	Övrigt, metaller		
Olegerat Stål, EN 1.0330 (DC01, SS 1142, St12, FeP01)	21,5%	Övrigt, metaller		
Stål, EN 1.0718, 0,2-0,35% Pb, (DIN 9SMnPb28, AFNOR S250Pb, UNI CF9SMnPb28, 11SMnPb30)	8,7%	Övrigt, metaller	Pb Utfasningsämne	
Stål, EN 1.0038, olegerat (SS 1311, SS1312, S235JR, 1015, RSt37-2, S235JRG2, RSt 37-2)	5,8%	Övrigt, metaller		
Stål 1.0503 olegererat (C45)	3,2%	Övrigt, metaller		
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	2,3%	12597-68-1		

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): 0,03% - 0,3% av enskilt ämne
- Spädbarnsskador (H362): 0,03%-0,3% av enskilt ämne/-n
- Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier**1. Ingående material och råvaror**

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter gällande emissioner under produktionsskedet baserade på en generisk EPD redovisas.
- < 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser, uppgifter redovisas i verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.

3. Emballage

- Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.
- Materialåtervinning är möjlig för ≥70 % av varan.
- Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).


- Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:




S.v

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


Ind 14

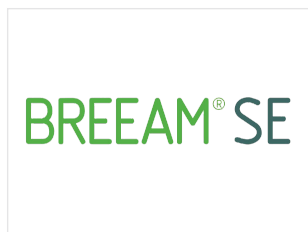
 GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)


2.1 / 2.2**Ind 14**

 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)


Ind 15

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

**2017 v.1.1****Mat07**

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0**Mat08**

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser