



Publicerat: 2018-09-12

SLAGDÖRRSAUTOMATIK DA 90 (EMSW EMO)

Slagdörrsöppnare för automatisk öppning och stängning av dörrar och portar

| Version | i | 1 | | |
|---|-------------------------------------|---|-----|------------|
| Leverantör | i | ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden AB | | |
| BVB ID | i | 110622 | | |
| BSAB-kod | i | | | |
| Visa | | N - Kompletteringar av sakvaror m m WH - Apparater, maskiner m m till maskindriven port, grind e d | | |
| BK04 | i | | | |
| Visa | | 06004 Dörrtrycken och tillbehör 06102 Dörr- och fönsterbeslag | | |
| Kemisk produkt | | Nej | | |
| Användningsområde | | Inomhus/Utomhus | | |
| Artiklar (1 st) | | | | |
| Visa | | | | |
| Artikelnummer | Artikelnamn | GTIN | EAN | RSK-nummer |
| | SLAGDÖRRSAUTOMATIK DA 90 (EMSW EMO) | | | |
| Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st) | i | | | |
| Visa | | | | |
| Byggvarudeklaration | | | | |
| 2018-06-14 | | | | |
| 110.22 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 |
|--|-----------------|------------------------------|------------------------|--------------------|
| Drivenhet, lager, fjädrar, kugghjul | | | | |
| Stål, EN 1.0976 C Si Mn P S Al (S355MC, QStE380TM SEW 092, 050XLK, FeE355TM, E355D) | 44,1 % | Övrigt, metaller | | |
| Kabelisolering | | | | |
| Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer | 0,2 % | 9002-86-2 | | |
| Kontakter till kablage | | | | |
| Plast, ospecificerad | 0,3 % | Övrigt, olika ämnen ingår | | |
| Kretskort | | | | |
| Glasfiber | <0,18 % | 65997-17-3 | | |
| Koppar | <0,09 % | 7440-50-8 | | |
| Tetrabromobisphenol A (epoxibundet TBBPA i mönsterkort avses, klassificeringar utgår) | <0,051 % | Övrigt, elektronik | | |
| Silver | <0,003 % | 7440-22-4 | | |
| Tenn | <0,003 % | 7440-31-5 | | |
| Lågfriktionsfilm, isoleringsfilm (bakelit) | | | | |
| Polyvinylacetat | 0,1 % | 9003-20-7 | | |

Motor, kablage, styrenhet







| Komponent/Ämne | Mängd i produkt | CAS | H-angivelse / Listning | Egenklassificering |
|---|-----------------|------------------|------------------------|--------------------|
| Koppar | 4,7 % | 7440-50-8 | | |
| Motor, växellåda | | | | |
| Zinklegering ZnAl4Cu1 (ZL0410) | 8,9 % | Övrigt, metaller | | |
| Profiler, drivenhet | | | | |
| Aluminiumlegering EN AW-6060, Pb 0% | <40,6 % | Övrigt, metaller | | |
| Aluminiumlegering EN AW-6063, Pb 0% | <40,6 % | Övrigt, metaller | | |
| Tandrem | | | | |
| 1,3-Butanediol, polymer with .alpha.-butyl-.omega.-hydroxypoly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)] and 1,3-diisocyanatomethylbenzene (Polyurethane polymer) | 0,2 % | 68400-67-9 | | |
| Tandrem, kabelhållare | | | | |
| Polyamid 6,6 | 0,2 % | 32131-17-2 | | |
| Täcklock | | | | |
| ABS-plast | 0,04 % | 9003-56-9 | | |
| Tätningar, O-ringar | | | | |
| Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer | 0,2 % | 9003-18-3 | | |
| Växellåda (Smörjmedel) | | | | |
| Högraffinerad mineralolja (Lubricating oils (petroleum)) | 0,2 % | 92045-45-9 | | |

Bedömning Totalt Livscykel Innehåll

Produkten får bedömningen undviks eftersom redovisningen inte följer byggvarubedömningens aktuella redovisningskrav.



Intyg om att produkten uppfyller RoHS direktiv 2011/65/EU saknas.

+ Visa bedömning på innehåll



-  Byggvarudeklaration eller motsvarande underlag saknas, alternativt finns men är ej enligt gällande standard
-  Dokumentation om CE-märkning eller EU-försäkran avseende RoHS-direktivet saknas.
-  Hormonstörande: Produkten innehåller ett hormonstörande ämne enl. CAT3 (EDC-databasen) eller ämne som är upptaget som hormonstörande på SIN-list
-  Miljöfarligt (H400): $\leq 2,5\%$, av enskilt ämne/-n, om $M=1$ (annars $\text{halt} * M\text{-värde} \leq 2,5\%$) redovisas
-  Miljöfarligt (H410): $\leq 0,25\%$, av enskilt ämne/-n, om $M=1$ (annars $\text{halt} * M\text{-värde} \leq 0,25\%$) redovisas
-  Särskilt utpekade ämnen och ämnesgrupper: Innehåller bromerade flamskyddsmedel, uppfyller ej krav för rekommenderas

+ Visa bedömning på livscykelkriterier


1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror
-  Uppgifter saknas om andel återvunnet material





2. Tillverkning av varan

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
-  Uppgifter saknas om energianvändning.


3. Emballage

-  Uppgifter saknas eller redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

5. Avfall och rivning

-  Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
-  Materialåtervinning är möjlig för $\geq 70\%$ av varan.
-  Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
-  Uttjänt vara eller del av varan ska hanteras som elektronikavfall.

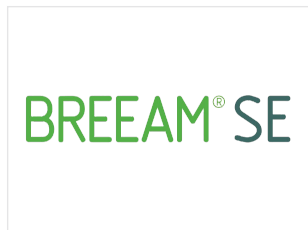
6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

-  ? Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



3.3

Ind 13 BRONS**Ind 14** Produkt kan innehålla kandidatämnen (kan ej verifieras pga. bristfällig dokumentation)**2.1 / 2.2****Ind 14** Produkt saknar publik innehållsredovisning**Ind 15** BRONS (Innehåller/ kan innehålla utfasningsämnen)**2017 v.1.1****Mat07** Produkt kan innehålla utfasningsämnen (kan ej verifieras pga bristfällig dokumentation)**2013 v.2.0****Mat08** Produkt kan innehålla utfasningsämnen (kan ej verifieras pga bristfällig dokumentation)