



Publicerat: 2019-05-03

# AOV160

Brandgasventilation

---

Version [i](#) 1

---

Leverantör [i](#) Elkington AB

---

BVB ID [i](#) 118721

---

BSAB-kod [i](#)

[Visa](#) [v](#)

Q - Apparater, kanaler, don m m i luftbehandlingssystem

---

BK04 [i](#)

[Visa](#) [v](#)

01905 Luckor, sop-, inspektions-, rens- och rök-

---

Kemisk produkt Nej

---

Användningsområde Utomhus

---

Artiklar (1 st)

[Visa](#) [v](#)

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
---------------	-------------	------	-----	------------

AOV160				
--------	--	--	--	--

---

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st) [i](#)

[Visa](#) [v](#)

**Byggvarudeklaration**

2019-04-25

70.05 kB

---

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) [v](#)

**Drift- och skötselinstruktion**

2019-04-12

123.70 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
<b>UPVC</b>				
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer	20%	9002-86-2		
Polykarbonat, PC	60%	25037-45-0		
Stål, EN 1.0038, olegerat (SS 1311, SS1312, S235JR, 1015, RSt37-2, S235JRG2, RSt 37-2)	10%	Övrigt, metaller		
Mineralull	10%	Övrigt, mineralbaserat		

**Bedömning** ■ Totalt ■ Livscykel ■ Innehåll

Efter avstämning med leverantör har det framkommit att PVC-plasten inte är mjukgjord.

**+ Visa bedömning på innehåll**

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Produkten innehåller inte nanomaterial

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

- <50 % förnybara råvaror
- Återvunnet material <50 %

**2. Tillverkning av varan**

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

**3. Emballage**

- Leverans i bulk eller helt utan emballage

**5. Avfall och rivning**

- Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.
- Material och Energiåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % 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**

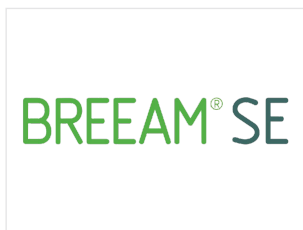
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

**2.1 / 2.2****Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

**Ind 15**

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

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

Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

**2013 v.2.0****Mat08**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.