



Godkänn för publicering/komplettera

QV Vajerräcke

Rostfritt räcke med runda stolpar och 5mm vajer.

Version [i](#) 1

Leverantör [i](#) Inoxa AB

BVB ID [i](#) 150533

BSAB-kod [i](#)
[Visa](#) [v](#) NSK.3 - Räcken, ledstänger o d

BK04 [i](#)
[Visa](#) [v](#) 01999 Huskomplettering övrigt

Kemisk produkt Nej

Användningsområde Utomhus

Artiklar (1 st)
[Visa](#) [v](#)

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
QV	QV Vajerräcke			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (2 st) [i](#)
[Visa](#) [v](#)

Produktbild

2021-10-07
96.65 kB

Byggvarudeklaration

2021-10-07
50.57 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (2 st)

Visa 

Prestandadeklaration

2021-10-07

487.94 kB

Drift- och skötselinstruktion

2021-10-07

85.38 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen 

— 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
QV Vajerräcke	100			
Rostfritt stål AISI 316L, Ni ≤13%, Bedömning på legeringsnivå	100%	12597-68-1		

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå Accepteras för respektive egenskapskriterium finns
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (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%

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

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

2. Tillverkning av varan

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

3. Emballage

- Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas.

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