

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20499 - Stålrör övrigt
BSAB ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Ahlsell Sverige AB

Organisationsnummer

5560129206

Adress

Rosterigränd 12

Hemsida

www.ahlsell.se

Miljökontaktperson

Namn

Gunilla Sandström

Telefon

0858282680

E-post

gunilla.sandstrom@ahlsell.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Nej

Omfattas varan av RoHS-direktivet Nej

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion Vet ej

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Elförzinkning - 0,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Stål, elförzinkat	100%	Övrigt, metaller		0,5%	

Gummi - 49,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	100%	25034-71-3	Saknas	49,5%	

Skena - 35% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Järn	99,65%	7439-89-6	231-096-4	34,8775%	
Aluminium (fast)	0,034%	7429-90-5	231-072-3	0,0119%	
Svavel	0,004%	7704-34-9	231-722-6	0,0014%	
Fosfor	0,012%	7723-14-0	231-768-7	0,0042%	
Mangan	0,19%	7439-96-5	231-105-1	0,0665%	
Kisel	0,05%	7440-21-3	231-130-8	0,0175%	
Kol	0,06%	7440-44-0	231-153-3	0,021%	

Skruv och mutter - 15% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Järn	99,519%	7439-89-6	231-096-4	14,92785%	
Tenn	0,003%	7440-31-5	231-141-8	0,00045%	
Arsenik	0,005%	7440-38-2	231-148-6	0,00075%	
Koppar	0,021%	7440-50-8	231-159-6	0,00315%	
Nickel	0,001%	7440-02-0	231-111-4	0,00015%	

Krom (metallisk)	0,028%	7440-47-3	231-157-5	0,0042%	
Aluminium (fast)	0,033%	7429-90-5	231-072-3	0,00495%	
Fosfor	0,01%	7723-14-0	231-768-7	0,0015%	
Mangan	0,27%	7439-96-5	231-105-1	0,0405%	
Kisel	0,06%	7440-21-3	231-130-8	0,009%	
Kol	0,05%	7440-44-0	231-153-3	0,0075%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat

100%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Ej angivet

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6 DISTRIBUTION

Information saknas

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Vet ej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Vet ej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?	Vet ej
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?	Ej relevant

9

RIVNING

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

10

AVFALLSHANTERING

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?	Ja
Om bruklig går varan att flytta och återanvända	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Återvinns som metall och som gummi	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Avfallskod (EWC) för den levererade varan	Ej angivet

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
379 35 79	272012	
379 35 80	272015	
379 35 81	272020	
379 35 82	272026	
379 35 84	272040	
379 35 85	272044	
379 35 86	272050	
379 35 98	280012	
379 35 99	280015	
379 36 00	280021	
379 36 01	280026	
379 36 02	280032	
379 36 03	280040	
379 36 04	280044	
379 36 05	280050	
379 36 06	280057	
379 36 07	280063	
379 36 08	280074	
379 36 09	280083	
379 36 10	280108	
379 36 11	280136	
379 36 12	280159	
379 36 89		7340080792536
379 36 90		7340080792543
379 36 91		7340080792550

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
