

1. Allmänt om produkten

Gäller: Elektriska Slutbleck Solid

Katalog nr: 14, 114, 514, 5114

Produktens vikt per enhet: 242 g

Produktens tillverkare och tillverkningsland: Assa AB, Sverige

2. Rekommendationer för produktens användning

Rekommendationer för produktens användning: se Assa AB's produktkatalog.

3. Produktens materialsammansättning

Här anges produktens samtliga komponenter (i vikts-%) samt specifikation av de olika komponenternas innehåll. Även ämnen som inte finns upptaget i Kemikalieinspektionens Begränsningslista, Prioriteringsguiden och Arbetskyddsstyrelsens Författningssamling AFS 1996:2.

Produktens komponenter	Vikts-%	Specifikation av komponenternas sammansättning (typ av metall, ytbehandling etc.)	Begr. listan	Prio	AFS 1996:2 Allergi
Metall	45,6 % 37,3 % 1,6 % 1,5 % 1,1 %	Fe Zn Al Cr Ni	ej ej ej ej ej	ej ja ej ja ja	ej ej ej ej ja
Ytbehandling		Förnickling Förkromning Förmässning Förkoppring, brunoxidering Förzinkning Zinkalloy Miralloy Pulverlackering	ej ej ej ej ej ej ej ej	ja ja ja ja ja ja ej ej	ja ej ej ej ej ej ej ej
Spårämnen	< 1%	Mn, Cu, Mo, Plast			
Övrigt	10,7 %	Elektronikprodukter			

4. Miljömärkning

Assa's produkter innehåller ämnen som har ringa miljöpåverkan. För närvarande finns inga tillämpbara kriterier för miljömärkning av produkterna.

5. Uttjänt produkt

Uttjänt produkt klassas ej som miljöfarligt avfall.

Uttjänt produkt tas om hand av etablerade företag i metallåtervinningsbranschen.

6. Emballage

Produkten emballeras i: kartong och wellpapp. I wellpapp ingår ca 35 % återvunnet material.

Ca 0,05 kg emballage används i genomsnitt per kg produkt. Emballaget skall tas om hand av kunden.

Assa AB är anslutet till REPA-registret, och organisationsnumret är 556034-3161.

7. Assa AB's miljöarbete

ASSA arbetar för att minska både den inre och yttre miljöpåverkan från produkten, produktionsprocessen och avfallet.