



Miljödeklaration Elektriskt Portlås STEP 50

1. Allmänt om produkten

Gäller: Elektriskt Portlås STEP 50
Produkten uppfyller RoHS
Produktens vikt per enhet: 1424g
Produktens tillverkare och tillverkningsland: Stendals EL AB, Sverige

2. Rekommendationer för produktens användning

Rekommendationer för produktens användning: se STEP produkt katalog eller hemsida www.steplock.se.

3. Produktens materialsammansättning

Här anges produktens samtliga komponenter (i vikts-%) samt specifikationer av de olika komponenternas innehåll.

Produktens komponenter	Vikts-%	Specifikationer av komponenternas sammansättning (typ av metall, ytbehandling etc)
Metall	57% >20,5% 9,5%	Rostfritt stål EN 1,4301 (SS2333) Fe Cu
Ytbehandling	<0,001%	Kemisk förnickling
Övrigt	<1% 11,5%	Elektronik Halogenfri kabelisolering

4. Miljömärkning

Produkterna 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 0,04 kg emballage används i genomsnitt per kg produkt. Emballaget skall tas hand av kunden.

7. Stendals El AB's miljöarbete

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