

# Miljödeklaration Cylinderbehör 32121 etc

## 1. Allmänt om produkten

Produktens vikt per enhet: 188 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, OBS-lista och Arbetskyddsstyrelsens Författningssamling AFS 1993:9.

Produktens komponenter	Vikts-%	Specifikation av komponenternas sammansättning (typ av metall, ytbehandling etc.)	Begr. listan 1995	OBS-listan 1995	AFS 1993:9 Allergi
Metall	56,8 %	Cu	ej	ja	ej
	37,2 %	Zn	ej	ja	ej
	3,4 %	Fe	ej	ej	ej
	2,0 %	Pb	ja	ja	ej
Ytbehandling		Förnickling	ej	ja	ja
		Förkromning	ej	ja	ej
		Förmässning	ej	ja	ej
		Förkoppring, brunoxidering	ej	ja	ej
		Förzinkning	ej	ja	ej
		Zinkalloy	ej	ja	ej
		Miralloy	ej	ej	ej
	Pulverlackering	ej	ej	ej	
Spårämnen	< 1%	Ni, Sn			
Övrigt					

## 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 AB arbetar för att minska både den inre och yttre miljöpåverkan från produkten, produktionsprocessen och avfallet enl bifogad beskrivning.

# Miljödeklaration Cylinderbehör 32121 etc

## Förlängningsdel

### 1. Allmänt om produkten

Produktens vikt per enhet: 60 g (rund 10 mm)

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, OBS-lista och Arbetarskyddsstyrelsens Författningssamling AFS 1996:2.

Produktens komponenter	Vikts-%	Specifikation av komponenternas sammansättning (typ av metall, ytbehandling etc.)	Begr. listan	OBS-listan	AFS 1996:2 Allergi
Metall	94,8%	Zn	ej	ja	ej
	4,1%	Mn	ej	ej	ej
	1,0%	Cu	ej	ja	ej
Ytbehandling		Förnickling	ej	ja	ja
		Förkromning	ej	ja	ej
		Förmässning	ej	ja	ej
		Förkoppling, brunoxidering	ej	ja	ej
		Förzinkning	ej	ja	ej
		Zinkalloy	ej	ja	ej
		Miralloy	ej	ej	ej
	Pulverlackering	ej	ej	ej	
Spårämnen	< 1 %	Mn			
Övrigt					

### 4. Miljömärkning

Assa AB'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 AB arbetar för att minska både den inre och yttre miljöpåverkan från produkten, produktionsprocessen och avfallet enl bifogad beskrivning.