

+ - + - + - + -

SOLUTION GLOBALE  
DE PROTECTION AUX ESD

**-EUROSTAT-**  
A MEMBER OF DOU YEE

## POCHETTES ROSE

20-00x-xxxx, 20-01x-xxxx, 20-11x-xxxx

Pochettes en polyéthylène rose antistatique, avec ou sans fermeture à zip

Construction du film

**Antistatique polyéthylène**

Conformité aux normes

IEC 61340-5-1

94/62/EC & 2002/95/EC (ROHS directives)

### Propriétés matière :

Matière : Polyéthylène rose avec agent antistatique  
Sans amines  
Epaisseur : 50µ, 75µ, 90µ et 150µ (+/- 10%)  
Résistance de surface : < 10e11 Ohm  
Génération de charge : < 50 Volts

### Propriétés pochettes :

Toutes les dimensions sont des dimensions internes. La 1<sup>ère</sup> dimension indique l'ouverture, la 2<sup>ème</sup> la hauteur.  
Dimensions (pochettes sans zip) : de 76x76mm à 800x1300mm  
Dimensions (pochettes à zip) : de 76x76mm à 406x457mm  
Taille de la soudure : soudure par fil  
Marquage : standard avec exigences ESD, environ 50x50mm, Noir, date code (MMYY).  
Durée de vie : 2 ans

### Options:

Pochettes 'Faible Epaisseur' :  
(P/N : 20-007-xxxx, 20-008-xxxx, 20-009-xxxx, 20-010-xxxx)

Pochettes 'Epaisseur Moyenne' :  
(P/N : 20-111-xxxx, 20-112-xxxx)

Pochettes 'Forte Epaisseur' :  
(P/N : 20-011-xxxx, 20-012-xxxx, 20-013-xxxx, 20-014-xxxx)

### **Marquage personnalisé sur demande**

