

## GAINES ANTISTATIQUES

20-031-xxxx

Gaines antistatique en polyéthylène rose

### Construction du film

**Polyéthylène**

### Conformité aux normes

IEC 61340-5-1  
94/62/EC & 2002/95/EC (ROHS directives)

### Propriétés matière

Matière :	Polyéthylène rose avec agent antistatique
Épaisseur :	90μ (+/- 10%)
Résistance de surface :	$< 10^{11}$ Ohm
Temps de décharge :	de 1000V à 100V < 2 secondes
Longueur du rouleau :	250m
Durée de vie :	2 ans

### Dimensions et référence

Référence	Dimensions
20-031-0005	100mm x 250m
20-031-0015	150mm x 250m
20-031-0020	200mm x 250m
20-031-0025	250mm x 250m
20-031-0030	300mm x 250m
20-031-0035	400mm x 250m
20-031-0040	500mm x 250m



### Options

Autres largeurs / longueurs disponibles avec MOQ