

<b>BJZ</b>	Datenblatt	<b>Artikel-Nr. siehe Tabelle</b> Seite 1 von 1
Artikelbezeichnung:	ESD-Folienbeutel	Datum: 05.11.2008

## ESD-Folienbeutel „Pink-Poly“

### Technische Daten:

Trägermaterial:	PE
Dicke:	80 µm
Dichte:	± 0,98 g/cm <sup>3</sup>
Oberflächenwiderstand:	ca. 10 <sup>10</sup> Ω
Farbe:	rosa



	<b>Oberflächenwiderstand</b>	<b>Entladungszeit</b>
bei 50 % rH	ca. 10 <sup>10</sup> Ω	ca. 0,1 – 0,15 s
bei 15 % rH	ca. 10 <sup>10</sup> Ω	ca. 0,2 – 0,4 s

Format (a x b)	Pink-Poly	Pink-Poly mit Gripverschluss with zip
75 x 125 mm	<b>C-BP-0305</b>	<b>C-BPM4-0305</b>
100 x 150 mm	<b>C-BP-0406</b>	<b>C-BPM4-0406</b>
127 x 203 mm	<b>C-BP-0508</b>	<b>C-BPM4-0508</b>
150 x 200 mm	<b>C-BP-0608</b>	<b>C-BPM4-0608</b>
152 x 254 mm	<b>C-BP-0610</b>	<b>C-BPM4-0610</b>
200 x 250 mm	<b>C-BP-0810</b>	<b>C-BPM4-0810</b>
200 x 300 mm	<b>C-BP-0812</b>	<b>C-BPM4-0812</b>
250 x 300 mm	<b>C-BP-1012</b>	
300 x 400 mm	<b>C-BP-1216</b>	
400 x 500 mm	<b>C-BP-1620</b>	