

<b>BJZ</b>	Datenblatt	<b>Artikel-Nr. siehe Tabelle</b> Seite 1 von 1
Artikelbezeichnung:	ESD-Folienbeutel	Datum: 03.06.2013

## ESD-Folienbeutel „schwarz, leitfähig“

### Technische Daten:

Trägermaterial:	PE
Dicke:	80 µm
Dichte:	± 1,0g/cm <sup>3</sup>
Zugfestigkeit MD:	12 N/mm <sup>2</sup>
Zugfestigkeit TD:	12 N/mm <sup>2</sup>
Dehnung MD:	300%
Dehnung TD:	300%
Oberflächenwiderstand:	ca. 10 <sup>4</sup>
Farbe:	schwarz
<b>MD = Maschinenrichtung</b>	<b>TD = Querrichtung</b>

Format (a x b)	schwarz, leitfähig <b>black</b> conductive
100 x 150 mm	<b>C-PE-0406</b>
127 x 203 mm	<b>C-PE-0508</b>
150 x 225 mm	<b>C-PE-0609</b>
200 x 250 mm	<b>C-PE-0810</b>
250 x 300 mm	<b>C-PE-1012</b>
300 x 400 mm	<b>C-PE-1216</b>
400 x 500 mm	<b>C-PE-1620</b>
500 x 600 mm	<b>C-PE-2024</b>

Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.