

## PE-Handschuhe

Handschuhe aus Polyethylenfolie  
Unsteril



### Technisches Datenblatt

Rev.: 03-2012



**Material:** reine Polyethylenfolie (LDPE-Granulat),  
keine toxischen Untermischungen, keine Schwermetalle,  
formaldehydfrei

<b>Maße:</b>	<b>Art-Nr.</b>	1832	1834
	<b>Größe</b>	Damen	Herren
	<b>Breite</b>	ca. 230 mm	ca. 240 mm
	<b>Länge</b>	ca. 280 mm	ca. 300 mm

<b>Materialstärke:</b>	<b>Größe</b>	Damen	Herren
	<b>Stärke</b>	0,025 mm (Mittelwert)	0,025 mm (Mittelwert)

<b>Physikalische Eigenschaften:</b>	<b>Parameter</b>	
	Druckbelastung der Schweißnähte	bis max. 15 kg

**Proteingehalt:** keine Proteine enthalten

**Form:** Beidhändig tragbar

**Farbe:** Transparent

**Oberfläche:** Gehämmert

**Verpackung:** 100 Stück hygienisch verpackt in der Spenderbox, 100 Boxen pro Karton

**Hinweis:** PE-Handschuhe sind nicht für den Umgang mit Gefahrstoffen geeignet.  
Sie fallen weder unter die Richtlinien für Medizinprodukte noch unter die Richtlinien für die persönliche Schutzausrüstung.  
Es ist nicht möglich, für PE-Handschuhe einen AQL-Wert von 1,5 gem. Normenvorschriften zu garantieren.