

Technisches Datenblatt

für Persönliche Schutzausrüstung: Schutzscheibe aus Cellulose-Acetat, grün, Schutzstufe 5

<u>Artikelnr.:</u> GFKVI405				<u>Beschreibung:</u> Schutzscheibe aus Cellulose-Acetat, grün, 500x250x1,25mm, UV-Schutzstufe 5 zur Befestigung an Universal Helmhalterung			
<u>EN Normen:</u>				<u>EG Baumusterbescheinigung:</u>			
EN 166	EN 167	EN 168					
Technische Eigenschaften							
<u>Gewicht:</u> 135g							
<ul style="list-style-type: none">• Schutzscheibe aus hochwertigem Cellulose-Acetat• Temperaturbeständigkeit bis ca. 90°C				<ul style="list-style-type: none">• Gute optische Qualität• guter UV-Schutz (Schutzstufe 5)• hohe Kerbschlagfestigkeit			
<u>Verwendete Materialien:</u>							
<u>Scheibe:</u>		Cellulose-Acetat, 1,25mm					
<u>Ösen:</u>		Eisen vernickelt					
<u>Einsatzbereiche:</u>							
<ul style="list-style-type: none">• Schwerindustrie: insb. Stahlindustrie, Gießereien, Chemiewerke				<ul style="list-style-type: none">• Schleifarbeiten, Splitterschutz• Schweißen			
<u>Markierung:</u>				UHL			