

## Technisches Datenblatt

für Persönliche Schutzausrüstung: Schutzscheibe aus Polycarbonat, korbförmig geschlossen

<u>Artikelnr.:</u> GFKVI200				<u>Beschreibung:</u> Schutzscheibe aus Cellulose-Acetat, klar, 450x220x1,15mm, korbförmig geschlossen, zur Befestigung an Universal Helmhalterung	
<u>EN Normen:</u>				<u>EG Baumusterbescheinigung:</u>	
EN 166	EN 167	EN 168		0495-MPA-99	
<b>Technische Eigenschaften</b>					
Gewicht: 140g					
<ul style="list-style-type: none"><li>• Schutzscheibe aus hochwertigem Cellulose-Acetat</li><li>• zusätzlicher Schutz von Hals und Kinn durch korbförmigen Abschluss der Scheibe</li><li>• Temperaturbeständig bis ca. 75°C</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>• hervorragende optische Qualität (optische Klasse 1)</li><li>• guter UV-Schutz</li><li>• hohe Kerbschlagfestigkeit</li><li>• gute Chemikalienbeständigkeit</li></ul>		
<u>Verwendete Materialien:</u>					
<u>Scheibe:</u>		Cellulose-Acetat Cristallo 1,15mm			
<u>Ösen:</u>		Eisen vernickelt			
<u>Nieten:</u>		Eisen vernickelt			
<u>Einsatzbereiche:</u>					
<ul style="list-style-type: none"><li>• Schwerindustrie: insb. Stahlindustrie, Gießereien, Chemiewerke</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>• Schleifarbeiten</li><li>• Splitterschutz</li></ul>		
<u>Markierung:</u>				UHL 1 F CE auf der Vorderseite oben rechts	