

## Technisches Datenblatt

für Persönliche Schutzausrüstung: Alu-Helmhalterung ohne Abdeckung

<u>Artikelnr.:</u> GFKHH002				<u>Beschreibung:</u> Aluminium Helmhalterung zur Befestigung an Industriehelmen mit Aufnahmevorrichtung für Schutzscheiben.			
<u>EN Normen:</u>				<u>EG Baumusterbescheinigung:</u>			
EN 166	EN 167	EN 168	EN 170	C0842UHL/R6			
<b>Technische Eigenschaften</b>							
Gewicht: 145g							
<ul style="list-style-type: none"><li>Helmhalterung aus hochwertigem Aluminium</li><li>Befestigung der Halterung am Helm mittels robuster Zugfeder</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>Klappgelenk mit 4-Punkt-Positionsraasterung</li><li>Schutzscheibenbefestigung mit Drehverschluss</li></ul>			
<u>Verwendete Materialien:</u>							
<u>Profile:</u>		Aluminium					
<u>Raster:</u>		Bandstahl C75S, gehärtet und verzinkt					
<u>Zugfeder:</u>		Federstahldraht rostfrei					
<u>Schlauch:</u>		Weich-PVC					
<u>Einsatzbereiche:</u>							
<ul style="list-style-type: none"><li>Schwerindustrie: insb. Stahlindustrie, Gießereien, Chemiewerke</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>Feuerwehr, Katastrophenschutz</li><li>Maschinenbau</li></ul>			
<u>Markierung:</u>				UHL 166 9 BT CE auf der Vorderseite des T-Profiles			