

Technisches Datenblatt

für Persönliche Schutzausrüstung: Schutzschirm aus Drahtgewebe, 500x250mm, mit Randeinfassung aus metallisiertem Gewebband und ovalen Ösen für Helmhalterungen

<u>Artikelnr.:</u> BFKHI010-1		<u>Beschreibung:</u> Hitzeschleier aus Drahtgewebe 500x250mm mit Randeinfassung aus metallisiertem Gewebband und ovalen Ösen für Helmhalterungen, Innenseite geschwärzt.	
<u>EN Normen:</u>		<u>EG Baumusterbescheinigung:</u>	
EN 1731		C5767UHL/R3	
Technische Eigenschaften			
Gewicht: 120g			
<ul style="list-style-type: none">• Schutzschirm aus verzinktem Drahtgewebe• Über die Standardlochleiste wird der Hitzeschleier an der Helmhalterung befestigt		<ul style="list-style-type: none">• Schirmt das Gesicht vor Strahlungshitze ab• Innenseite ist geschwärzt, um Reflexionen auf der Innenseite zu vermeiden	
<u>Verwendete Materialien:</u>			
<u>Drahtgewebe:</u>	Metallgewebe W 0,51 D 0,24 Eisen verzinkt		
<u>Ösen:</u>	Eisen vernickelt		
<u>Einsatzbereiche:</u>			
<ul style="list-style-type: none">• Schwerindustrie: insb. Stahlindustrie, Gießereien, Chemiewerke			
<u>Markierung:</u>		UHL CE auf der Vorderseite oben rechts	