



## Normen/ Zertifizierungen

- DIN EN 166: 2001
- DIN EN 170: 2002
- E DIN 58118: 2011
- DGUV GS-ET-29: 2010
- IEC 61482-1-2 (Textilmaterial)
- ASTM F2178



## Certificate of Conformity

- Richtlinie 89/686/EWG der EU

## Kennzeichnung Visierscheibe

-  1000 V  
 1883  
 2C-1,4 BSD 1 B 8-2-1
- 630 kJ

## Produktbeschreibung

- Die BSD-Gesichtsschutzhaubeplus ist als Elektriker-Gesichtsschutz für das Arbeiten an oder in der Nähe von unter Spannung stehenden elektrischen Anlagen zugelassen, in denen keine Anforderungen an den Schutz vor fallenden Gegenständen gestellt werden.
- Durch ihre Schutzwirkung und Störlichtbogenbeständigkeit gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens kann die Haube in Anlagen mit einer Kurzschlussleistung bis zu einem Prüfpegel  $W_{LBP} = 630 \text{ kJ}$  gemäß Gefährdungsbeurteilung nach BGI/GUV-I 5188 verwendet werden.
- Die Haube verfügt über einen integrierten Nackenschutz.

## Störlichtbogenschutz - Klassifizierung

- GS-ET-29: **Klasse 2**  
 $W_{LBP} = 630 \text{ kJ}$
- ASTM F2178: **ATPV 25.0 cal/cm<sup>2</sup>**

## Farbwiedergabeindex / Optische Klasse

- > 95 % / Klasse 1

## Produktbeschreibung

- Universalgröße
- Sichtscheibe ca. 22 x 14 cm
- Verpackungsmaß ca. 28 x 21 x 6 cm
- Gewicht: 400 g

## Lieferung

- Erfolgt in einem Stoffbeutel, optional mit einer Aufbewahrungstasche

	Haubeplus 630	Ersatzscheibe
Artikelnummer	7406970	7406920