

Augenschutz

26.09.2013 SBU-E-PGM-PM

Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 245



UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Produktcharakteristik	* Komfortable Schweißervollsichtbrille mit sehr gutem Sichtfeld
	* Dichter und druckfreier Sitz durch ergonomische Formgebung
	* Speziell für Korrektionsschutzbrillenträger geeignet
	* Ausgeklügeltes Be-/Entlüftungssystem
	* Stufenlos verstellbares Kopfband
	* Problemloser Scheibenwechsel
Technische Details	
Fassung	
	Körper
Material	PVC
Merkmal	Be-/Entlüftungssystem
Farbe	schwarz
	Kopfband
Material	Synthetik
Merkmal	stufenlos
Farbe	schwarz/lime

TD-AU-9301 245 Rev. St. 1 Datum: 26.09.13 Seite 1 von 2

Kennzeichnung

Hersteller W EN-Norm 166

Verwendungsbereich 3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)

Mechanische Festigkeit F (45 m/s) Zertifizierungsstelle 0196 Konformitätszeichen CE

Scheibe

Material PC

Scheibendicke 2,1 mm

Beschichtung infradur PLUS

Farbe grün

Kennzeichnung

Schutzstufe 5 (DIN EN 169)

Hersteller W
Optische Klasse 1

Mechanische Festigkeit | F (45 m/s)

Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen Beständigkeit gegen

Beschlagen

Konformitätszeichen CE

Sonstiges

Gewicht 133 g

Verpackung 90 Brillen pro Karton Normerfüllung DIN EN 166 + DIN EN 169

N

TD-AU-9301 245 Rev. St. 1 Datum: 26.09.13 Seite 2 von 2