


Produktdatenblatt Modell 9405 714

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• klassische Vollsichtbrille mit mit Celluloseacetat-Scheibe und umlaufendem Belüftungssystem• mechanische Festigkeit F: 45 m/s
Technische Details	
Fassung	
Material	Körper PVC
Farbe	grautransparent
Material	Kopfband Synthetik
Merkmal	stufenlos einstellbar
Farbe	anthrazit-lime

Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Verwendungsbereich	166
Mechanische Festigkeit	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub) F (45 m/s)
Scheibe	
Material	CA
Scheibendicke	1,2 mm
Beschichtung	innen beschlagfrei
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 380
Hersteller	Kennzeichnung
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Beständigkeit gegen Beschlagen	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	N
Fabriksymbol	CE
	
Sonstiges	
Gewicht	88 g
Verpackung	80 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II