

Augenschutz

08.01.2019

Produkt Datenblatt Modell super g 9172 220



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

Produktcharakteristik	extrem leichte Schutzbrille in sportlichem
	Design mit scharnierlosen Bügeln
	komplett metallfrei
	 beste optische Klarheit durch extrem dünne Wrap-around-Scheibe
	aerodynamisch optimierte und vorgeneigte
	Scheibengeometrie sorgt für beste
	Belüftung und angenehmes Augenklima
	maximal angenehmer Tragekomfort durch
	geringes Gewicht von nur 18 Gramm
Technische Details	
Fassung	
	Mittelteil
Material	PA
Farbe	titan
	Bügel
Material	PA/TPE
Farbe	titan

TD-AU-9172 220 Rev. St. 5 Datum: 08.01.19 Seite 1 von 2

Kennzeichnung

Hersteller W **EN-Norm** 166

Mechanische F (45 m/s)

Festigkeit

Konformitätszeichen CE

Scheibe

Material PC Scheibendicke 1,5 mm

Beschichtung uvex-supravision excellence

Farbe amber **UV-Schutz UV 400**

Kennzeichnung

Schutzstufe 2-1,2 (DIN EN 170)

Hersteller W Optische Klasse 1

Mechanische

Festigkeit F (45 m/s)

Oberflächenbeständig-K keit gg. kleine Teilchen

Beständigkeit gegen Ν

Beschlagen

Konformitätszeichen CE Fabriksymbol М

Sonstiges

Gewicht 18 g

Verpackung 5 Brillen pro Box

200 Brillen pro Karton

Normerfüllung **DIN EN 166 + DIN EN 170**

Kategorie II **PSA-Kategorie**

TD-AU-9172 220 Rev. St. 5 Datum: 08.01.19 Seite 2 von 2