


Produkt Datenblatt Modell super fit 9178 385

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• leichte Schutzbrille mit Bügel-Scharnier-Konzept in sportlichem Design und uvex x-stream technology• beste optische Klarheit durch extrem dünne Wrap-around-Scheibe• aerodynamisch optimierte und vorgeneigte Scheibengeometrie sorgt für beste Belüftung und angenehmes Augenklima• sehr angenehmer Tragekomfort durch geringes Gewicht
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	PA
Farbe	schwarz

Material	Bügel
Farbe	PA/TPE schwarz, weiß
Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Mechanische Festigkeit	166
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	T
	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	1,5 mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	amber
UV-Schutz	UV 400
Schutzstufe	Kennzeichnung
Hersteller	2C-1,2 (DIN EN 170)
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	F (45 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	T
Beständigkeit gegen Beschlagen	K
Konformitätszeichen	N
Fabriksymbol	CE
	

Sonstiges

Gewicht

21 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

200 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 170

PSA-Kategorie

Kategorie II