

Produkt Datenblatt Modell meteor 9134 005

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• klassische Zweischeiben- Bügelbrille• zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: längenverstellbare Bügel ermöglichen individuelle Anpassung an jede Gesichtsforn• einfaches Verstauen in der Brusttasche durch flache Bauweise
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	PA
Farbe	grau transparent
	Seitenschutz
Material	PC
Farbe	grau transparent
	Bügel / Bügelende
Material	PP
Farbe	uvex formbares Bügelende schwarz

Hersteller	Kennzeichnung W
EN Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,0 mm
Beschichtung	uvex supravision sapphire
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
	Kennzeichnung
Schutzstufe	2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	28 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 200 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II