


Produkt Datenblatt Modell skyguard NT 9175 275

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Bügelbrille mit Rundumschutz• vollständiger Augenschutz gegen umherfliegende Partikel durch fest angespritzte weiche TPU-Auflage• zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügellängenverstellung ermöglicht individuelle Anpassung an jede Gesichtsform• flexible Weichkomponente schmiegt sich dem Gesicht individuell an
Technische Details	
Fassung	
Material	Mittelteil PP
Farbe	grau
Material	Auflage TPU
Farbe	orange

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub)
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Material	Gelenkteil TPU+PC
Merkmal	fein verstellbare Inklination
Farbe	grau
Material	Bügel PP
Farbe	grau
Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
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
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	43 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II