

Produkt Datenblatt Modell skyguard NT 9175 261

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Bügelbrille mit erweitertem Rundumschutz• Angespritzte TPU Auflage schirmt die Augen vollständig gegen umherfliegende Partikel ab• Weichkomponente schmiegt sich dem Gesichtsverlauf individuell an• Einfache Reinigung für den Dauergebrauch• Optimale Passform durch Bügellängenverstellung und Bügelinklination
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	PP
Farbe	blau
Auflage	
Material	TPU
Farbe	grau

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub)
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
	Kupplungs-/Gelenkteil
Material	PBT+PC
Merkmal	fein verstellbare Inklination
Farbe	blau
	Bügel
Material	PP
Merkmal	4-stufige Bügellängenverstellung
Farbe	blau
	Kennzeichnung
Hersteller	W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
	Scheibe
Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm
Beschichtung	supravisision excellence
Farbe	grau
UV-Schutz	UV 400

	Kennzeichnung
Schutzstufe	5-2,5 (DIN EN 172)
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	42 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II