

## TECHNISCHES DATENBLATT

### 9021 // VISION PROTECT PREMIUM

Tragkörper:	Kunststoff, schwarz
Sichtscheiben:	Polycarbonat, sehr dunkel
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	120 Stück
Zertifizierung:	EN 166



Markierung Tragkörper:	AS EN 166 F CE
Markierung Sichtscheiben:	5-3,1 AS 1F N CE

### Beschreibung

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben sehr dunkel, beständig gegen Beschlagen, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit, flexible und verstellbare Bügel, perfekter Tragekomfort, Premium-Qualität

### Daten

Stärke Sichtscheiben (ca.)	2,1 mm
Gewicht (ca.)	32,0 g



// ENSURESAFETY

**EN 166:2001**

**Kennzeichnung der Sichtscheiben**

	5-3,1	AS	1	F	N
Schutzstufe (nur für Filter)	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──
Identifikationskennzeichen des Herstellers	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──
Optische Klasse	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──
Kurzzeichen für mechanische Festigkeit	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──
Kurzzeichen für die Beständigkeit gegen Beschlagen der Sichtscheiben	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──	└──┬──

**Kennzeichnung der Tragkörper**

	AS	EN 166	F
Identifikationskennzeichen des Herstellers	└──┬──	└──┬──	└──┬──
Nummer dieser Norm	└──┬──	└──┬──	└──┬──
Kurzzeichen für erhöhte mechanische Festigkeit / Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit / extreme Temperaturen	└──┬──	└──┬──	└──┬──