

TECHNISCHES DATENBLATT

9020 // VISION PROTECT PREMIUM

TRAGKÖRPER	Kunststoff, schwarz
SICHTSCHEIBEN	Polycarbonat, klar
GRÖSSE(N)	-
VERPACKUNGSEINHEIT	300 Stück
ZERTIFIZIERUNG	EN 166



BESCHREIBUNG

NITRAS VISION PROTECT PREMIUM, Schutzbrille, Tragkörper schwarz, Sichtscheiben klar, beständig gegen Beschlagen, Ultraviolettenschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche und anpassungsfähige Nasenpads für optimalen Sitz und Sicherheit, flexible und verstellbare Bügel, perfekter Tragekomfort

Daten

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

EN 166:2001

Kennzeichnung der Sichtscheiben

	2C-1,2	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			