

TECHNISCHES DATENBLATT

9015 // VISION PROTECT OTG

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



BESCHREIBUNG

NITRAS VISION PROTECT OTG, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben klar, Ultraviolettenschutzfilter, gute Farberkennung, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, Nasenpads, flexible und verstellbare Bügel, sehr hoher Tragekomfort, für Brillenträger bestens geeignet

Daten

Stärke Sichtscheiben (ca.)	2,1 mm
Gewicht (ca.)	39,0 g

EN 166:2001

Kennzeichnung der Sichtscheiben

	2C-1,2	AS	1	F
Schutzstufe (nur für Filter)				
Identifikationskennzeichen des Herstellers				
Optische Klasse				
Kurzzeichen für mechanische Festigkeit				

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			