

TECHNISCHES DATENBLATT

9012 // VISION PROTECT

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



BESCHREIBUNG

NITRASVISION PROTECT, Schutzbrille, Tragkörper schwarz / transparent, Sichtscheiben hell, silber verspiegelt, Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch, für langzeitigen Gebrauch bestimmt, weiche Nasenpads, flexible und weiche Bügel, sehr hoher Tragekomfort, UV 400-Schutz

Daten

Stärke Sichtscheiben (ca.)	2,0 mm
Gewicht (ca.)	23,0 g

EN 166:2001

Kennzeichnung der Sichtscheiben

	5-1,7	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			