

## Sicherheit / Vollsichtbrillen / 619

## 619 - Clear 1 Indirect

Code: 619.02.01.00 Datum: 13-04-23 1/2



Markierung Rahmen (EU)	Markierung Scheibe (EU)	Rahmentechnologien
U EN166 3 4 9 B 2C-1.2 CE	2C-1.2 U 1 B 9 K N CE	Überbrille
Bedingungen für die Verwendung	Anwendungsbereiche	Linsentechnik
Standard-Helligkeit, geringe Helligkeit	Flussigkeiten (3), Grobstaub (4), Schmelzmetall und heiße Festkörper (9)	Anti-Kratz (K), Anti-Beschlag (N)
Farbe der Gläser	Material der Gläser	Rahmenfarbe
Klar	Polycarbonat	Blau
Normen	Skalennummer	Mechanische Festigkeit
EN166, EN170	(2C-1.2)	Mittlere Schlagenergie (B)
Optionale Anforderungen	Optische klasse	Gewicht
Beständigkeit der Oberfläche gegen Beschädigung durch kleine Teilchen (K), Beständigkeit gegen Beschlagen (N)	Optische Klasse (1)	84g



## Sicherheit / Vollsichtbrillen / 619

2/2

>> https://www.univetsafety.com/de/products/safety/goggles/619/619-clear-1/

01.

02.

03.

VOLLSICHTBRILLE MIT LINEAREM UND KOMPAKTEM DESIGN

KANN DANK SEINER SPHÄRISCHEN SCHEIBE ÜBERKORREKTIONSBRILLEN GETRAGEN WERDEN BREITES, VERSTELLBARES KOPFHALTEBAND

Achtung! Die Abbildungen auf dieser Seite illustrieren die Rahmentechnologien der jeweiligen Produktfamilie und könnten Rahmen- und Glasfarben darstellen, die nicht dem Produktcode des folgenden Blattes entsprechen.