

uvex

UVEX SAFETY POLSKA sp. z o.o. sp. k.
ul. Głogowska 3A, 47-208 Większyce
www.uvex-safety.pl

DIN CERTCO
Gartenstr. 133
D-73430 Aalen
Nr notyfikacji: 0196

Szczegółowa specyfikacja techniczna: okulary ochronne uvex i-5



Właściwości produktu		<ul style="list-style-type: none">- miękki, antypoślizgowy elastyczny nosek dla maksymalnego komfortu i dopasowania- technologia X-tended z przedłużoną górną częścią szybki zapewnia dodatkową ochronę przed unoszącymi się zanieczyszczeniami, kurzem i brudem- x-tended sideshield - szeroka soczewka zwiększa ochronę boczną- x-twist technology – regulowana długość zausznika- 3-stopniowa regulacja kąta pochylenia zausznika pozwala na indywidualne dopasowanie okularów do każdego kształtu twarzy- miękkie, składane zauszniki zapewniają komfort użytkowania i stabilne osadzenie okularów- wysokiej jakości powłoka uvex supravision excellence – odporność na zaparowanie od wewnątrz i na zarysowanie od zewnątrz- okulary nie zawierają metalu
Materiały	Ramka	Materiał: TPU/TPE
	Szybka	Powłoka: supravision excellence, UV 400 Materiał: poliwęglan
Oznaczenia:		Szybka: 2C-1,2 W 1 FTKN CE (producent) 1 (klasa optyczna) F (odporność 45m/s) T (odporność na temp.) K (odporność na zarysowania) N (odporność na parowanie) CE 0196 (notyfikacja) Ramka: W (producent) 166 (norma) F (odporność 45m/s) T (odporność na temp.) CE

Waga	29 g
Normy	EN 166, EN 170

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Opakowanie
9183265	Antracyt, niebieski	5 sztuk w opakowaniu

Producent: UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, 90766 Furth, Niemcy