

uvex

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

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

Karta charakterystyki produktu: okulary ochronne uvex i-works 9194.171



Właściwości produktu		<ul style="list-style-type: none">- sportowy, mocny wygląd- 100% ochrony przed promieniowaniem UV (UV400)- doskonale przylegające, unikalne dopasowanie,- zauszniki dopasowane do użytkowania wraz z sznureczkami- duża odporność na zaparowywanie oraz skuteczna wentylacja – komfort pracy- nie zakłócają obrazu (1 klasa optyczna) i nie powodują bólu głowy- idealne do całodziennego stosowania,- uniwersalne, pasują do każdej twarzy. Mocno zakrywają boki
Powłoka uvex supravision excellence		Szybki pokryte tą powłoką nie zaparowują po stronie wewnętrznej, natomiast strona zewnętrzna charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na zarysowania i na działanie substancji chemicznych. Powłoka odporna na zaparowywanie nie ściera się nawet po wielokrotnym czyszczeniu. Dzięki nano technologii szybki łatwo utrzymać w czystości i są one mniej podatne na zabrudzenia.
Materiały	Ramka	Przód: Materiał: TPU/TPE – zausznik, TPU – część czołowa Kolor: czarno niebieskie
	Szybka	Materiał: poliwęglan o grubości 2,2mm Powłoka: supravision excellence - nieparująca, kolor: bezbarwna
Oznaczenia:		Szybka: 2C-1,2 W (producent) 1 (klasa optyczna) F (odporność 45m/s) T (odporność na temperaturę) K (odporność na zarysowania) N (odporność na parowanie) CE 0196 (notyfikacja) Ramka: W (producent) 166 (norma) F (odporność 45m/s) T (odporność na temperaturę) CE

Obszar zastosowania	<ul style="list-style-type: none">- Automotive- prace budowlane- prace montażowe- prace wewnątrz pomieszczeń i zewnętrzne- prace w zmiennych warunkach atmosferycznych- prace o dużej intensywności
Waga	28 g
Normy	DIN EN 166 + DIN EN 170

Wersja/ kolor

Kod produktu	Kolor/wersja	Opakowanie
9194.171	bezbarwne	5 sztuk/op. 200 szt. w kartonie

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