uvex

Scheda tecnica - occhiali protettivi

uvex pheos cx 2// 9198 064

Novembre 2017



Caratteristiche	 Occhiali protettivi con design sportivo uvex con "X"
	 Comfort grazie alla montatura stampata a iniezione con nasello integrato
	Nuova tecnologia Duo-component per il massimo comfort per l'utilizzatore
	Eccellente protezione grazie alla tecnologia delle stanghette twist per una
	vestibilità perfetta senza scivolamento
	Lenti duo-sferiche per un perfetto campo visivo
	 Tecnologia della lente CBR 65
	Contrasto (aumento del contrasto)
	B lu (riduzione della luce blu)
	Relax (visione rilassata)
	65 (65% di trasmissione)
Dati tecnici Montatura	
Materiale	POM / TPE
Stanghette	POM / TPE – bianco/nero
Marcatura	• W 166 F T CE
Lente	
Materiale	• PC
Spessore	• 2,2 mm
Filtro	• 5-1,4 (DIN EN 172), filtro UV 400
Trattamento	 uvex supravision excellence: le lenti sono antiappannanti all'interno (per almeno 16 secondi), mentre all'esterno offrono un'estrema resistenza
	all'abrasione e alle sostanze chimiche. Le proprietà antiappannanti sono
	permanenti anche dopo ripetuti lavaggi. Le lenti sono anche semplici da pulire e meno soggette allo sporco grazie alla nanotecnologia anti-
	aderenti.
Colore	Marrone chiaro (CBR 65)
Classe ottica	• 1
Classe d'impatto	• F (45 m/s) EN 166
Marcatura	• W1FTKNCE
Peso	28 g
Imballo	Conf. 5 pezzi/ Cartone da 160 pezzi
Normative	DIN EN 166, DIN EN 172

UVEX SAFETY ITALIA SRL Corso Grosseto 437 – 10151 Torino P.IVA: C.F. IT07720380018 **T** +39 011.45.36.511 **F** +39 011.73.99.522

E info@uvex-safety.it **I** uvex-safety.it