

Scheda tecnica - occhiali protettivi

uvex skyguard NT // 9175 260

Giugno 2016



Caratteristiche	 Design ergonomico Ampio campo visivo Ripari laterali e sopraccigliari integrati Lunghezza delle stanghette regolabile in 4 posizioni e in inclinazione Bardatura in elastomero sintetico per una più completa protezione da liquidi e spruzzi e da particelle di polvere a grana grossa
Dati tecnici Montatura Materiale Caratteristiche Colore Marcatura	 Elastomero sintetico/PA Inclinazione e lunghezza delle stanghette regolabile Blu/grigio W 166 3 4 F CE
Lente Materiale Spessore Filtro	 PC 2,1 mm 2-1,2 (DIN EN 170), UV 400 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
Trattamento Colore Classe ottica Classe d'impatto Marcatura	 alla nanotecnologia anti-aderenti.) incolore 1 F (45 m/s) EN 166 W 1 F K N DIN CE
Peso	39 g
Imballo	Conf. 5 pezzi/ Cartone da 160 pezzi
Normative	DIN EN 166, DIN EN 170, 3 liquidi e spruzzi, 4 polveri

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