



<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Occhiale di protezione a mascherina, leggero</li> <li>• Monolente panoramica in policarbonato</li> <li>• Ventilazione indiretta integrata permette il passaggio dell'aria mentre la lente garantisce protezione da spruzzi di liquidi e polveri</li> <li>• Ampio campo visivo illimitato a 180°</li> <li>• Regolazione micrometrica dell'elastico in gomma</li> <li>• Facile sostituzione della lente</li> <li>• Fascia elastica facilmente regolabile</li> <li>• Idoneo ad essere indossato sopra occhiali correttivi</li> <li>• Marcatura punti 3(schizzi e spruzzi di liquidi), 4(grosse particelle di polvere), 9 (materiali fusi e solidi caldi)</li> </ul>
<b>Dati tecnici</b> <b>Montatura</b> <b>Materiale</b> <b>Colore</b> <b>Marcatura</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PP/TPE</li> <li>• Arancio/grigio</li> <li>• W 166 349 B DIN CE</li> </ul>
<b>Lente</b> <b>Materiale</b> <b>Filtro</b> <b>Spessore</b> <b>Trattamento</b> <b>Colore</b> <b>Classe ottica</b> <b>Classe d'impatto</b> <b>Marcatura</b>	<p>PC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2-1,2 (DIN EN 170), UV 400</li> <li>• 2,2 mm</li> <li>• <b>uvex supravision excellence</b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• incolore</li> <li>• 1</li> <li>• B (120 m/s) EN 166</li> <li>• 2-1,2 W 1 B 9 K N DIN CE</li> </ul>
<b>Normative</b>	DIN EN 166, DIN EN 170
<b>Peso</b>	80 g
<b>Imballaggio</b>	4 occhiali per confezione/72 occhiali per scatola
<b>Categoria DPI</b>	II Categoria