

# HORIZON™ VENTILÉE



Les modèles HORIZON et HORIZON VENTILEE peuvent être équipés d'une Face Relevable.

<p><b>Caractéristiques</b></p>	<p><b>Marque</b> Sperian</p> <p><b>Ligne</b> Lunettes de Sécurité à branches avec Verres Correcteurs</p> <p><b>Gamme</b> Protection</p> <p><b>Secteurs d'activité recommandés</b> Ce modèle est recommandé pour des situations de fortes amplitudes thermiques, chaleur, travaux en extérieur ou port combiné avec un masque respiratoire : Sidérurgie, Métallurgie, Fonderies, Verreries, Maintenance, toutes Industries.</p> <p><b>Option</b> : Possibilité de l'utiliser avec ses Faces Relevables IR1.7, IR3.0 ou IR5.0</p>
<p><b>Caractéristiques</b></p>	<p><b>Caractéristiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monture de haute technologie avec protections latérales translucides intégrées aux branches en Grilamid grande résistance (impacts mécaniques, chimie, chaleur).</li> <li>• Mini perforations sur les coques latérales et protections sub-orbitales permettant une ventilation à l'intérieur de la lunette et diminuant les éventuels problèmes de buée.</li> <li>• Nez universel.</li> </ul> <p><b>Avantages</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drageoir carré, déporté évitant le déboîtement de l'oculaire sur l'arrière.</li> <li>• Branches armées ajustables à froid et protections latérales intégrées, indémontables.</li> <li>• Protection sus et sub-orbitale intégrées.</li> <li>• Très haut niveau de protection.</li> </ul>
<p><b>Descriptif Technique</b></p>	<p><b>Oculaires</b> : selon ordonnance et mesures</p> <p><b>Matière des oculaires</b> :</p> <p><b>PC</b> Polycarbonate traité anti-rayures (risques d'impacts mécaniques et/ou UV)</p> <p><b>OD</b> Organique Durci CR39 traité anti-rayures (Chimie, environnements poussiéreux)</p> <p><b>MT</b> Minéral Trempé Chimique (poussières très abrasives, très fortes chaleurs)</p> <p><b>Matériaux monture</b> : Grilamid, plastique nouvelle génération hautes résistances</p> <p><b>Couleur de la monture</b> : gris translucide</p> <p><b>Trois tailles</b> : <input type="checkbox"/> avec branches rouges 135 mm, taille oculaires : 52 x 16 mm  <input type="checkbox"/> avec branches bleues 140 mm, taille oculaires : 54 x 16 mm  <input type="checkbox"/> avec branches bleues 140 mm, taille oculaires : 56 x 16 mm</p> <p><b>Poids monture nue</b> : 21 g</p>
<p><b>Certifications</b></p>	<p><b>EPI CE</b> : Catégorie 2</p> <p><b>Normes CE</b> : EN 166 (et EN170 pour les oculaires en Polycarbonate)</p> <p><b>Directives CE</b> : 89/686/CEE</p> <p><b>Date déclaration CE</b> : 09.11.2010</p> <p><b>Numéro de certificat CE</b> : 0283</p> <p><b>Attestation CE</b> : Laboratoire INSPEC CERTIFICATION LIMITED</p> <p><b>Marquage de la monture</b> : CE D EN166 F</p> <p><b>Marquage de l'équipement</b>: <b>PC</b> 2-1.2D1F      <b>OD</b> D1S      <b>MT</b> D1S</p>