



### ADAPT 2K

### ADAPT 1K

<b>Codice articolo</b>	140001	141001
<b>Tipo di prodotto</b>	Occhiali di protezione	Occhiali di protezione
<b>Protezione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Protezione degli occhi da polvere, particelle e da impatti di varia energia</li> <li>▶ Protezione UV (EN 170)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Protezione degli occhi da polvere, particelle e da impatti di varia energia</li> <li>▶ Protezione UV (EN 170)</li> </ul>
<b>Trattamento tecnico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Antiappannamento di alta qualità</li> <li>▶ Antigraffio di alta qualità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Antiappannamento standard</li> <li>▶ Antigraffio standard</li> </ul>
<b>Caratteristiche specifiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Compatibilità ottimale con i respiratori</li> <li>▶ Design aderente</li> <li>▶ Labbro di tenuta flessibile</li> <li>▶ Astine con inserto in gomma interno, comfort e stabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Compatibilità ottimale con i respiratori</li> <li>▶ Design aderente</li> <li>▶ Labbro di tenuta flessibile</li> </ul>
<b>Colore lenti</b>	Trasparenti	Trasparenti
<b>Marcature lenti</b>	2C-1.2 MO 1 FT K N	2C-1.2 MO 1 FT
<b>Materiali</b>	Lenti: polycarbonato Labbro di tenuta: TPE Astine: nylon, TPE poliammide Viti: acciaio inox	Lenti: polycarbonato Labbro di tenuta: TPE Astine: nylon Viti: acciaio inox
<b>Peso</b>	21 g	21 g

### Specifiche

<b>Approvazione</b>	EN 166/EN 170
<b>Omologazione</b>	(EU) 2016/425
<b>Certificazione</b>	DIN Certco (0196), Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH Alboinstr. 56, 12103 Berlin, Germany

#### Info

Per un aiuto nella selezione del prodotto idoneo e per il suo corretto utilizzo contattateci. Disponiamo di vario materiale di supporto.

**Moldex/Metric AG & Co. KG** | Via C. Porta 69 | 20831 Seregno (MB) | Italy  
Tel.: +39 0362 23 91 20 | info@it.moldex-europe.com