



### ADAPT Contrast

<b>Artikelnummer</b>	140101
<b>Produktart</b>	Bügelbrille
<b>Schutz</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Schutz gegen mechanische Gefahren</li> <li>▶ UV-Schutz (EN 170)</li> </ul>
<b>Beschichtungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hochwertige Anti-Beschlagbeschichtung</li> <li>▶ Hochwertige Anti-Kratzbeschichtung</li> </ul>
<b>Besonderheiten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Optimal zur Kombination mit Atemschutzmasken</li> <li>▶ Besonders dicht anliegendes Design</li> <li>▶ Flexible Nasendichtlippe</li> <li>▶ Gummierte Bügelinnenseiten für angenehmen und rutschfesten Sitz</li> <li>▶ Kontrastverstärkend</li> </ul>
<b>Scheibentönung</b>	Gelb
<b>Kennzeichnung</b>	2C-1,2 MO 1 FT K N
<b>Materialien</b>	Sichtscheibe: Polycarbonat Dichtlippe: TPE Brillenbügel: Nylon, TPE-Polyamid Schrauben: Edelstahl
<b>Gewicht</b>	21 g

### Spezifikation

<b>Prüfung</b>	EN 166/EN 170
<b>Zulassung</b>	(EU) 2016/425
<b>Zertifizierung</b>	DIN Certco (0196), Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH Alboinstr. 56, 12103 Berlin, DE

#### Info

Wir helfen Ihnen gerne bei der Auswahl der richtigen Schutzausrüstung oder Anwenderschulungen. Für Rückfragen, Beratungen und Info-Material nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

**Moldex/Metric AG & Co. KG** | Tübinger Straße 50 | 72141 Walddorfhäslach | Germany  
Tel.: +49 (0) 71 27/ 81 01-175 | [service@moldex-europe.com](mailto:service@moldex-europe.com)