

## 3M Schutzbrille Securefit 200



Die 3M™ SecureFit™ besteht aus einer rahmenlosen Scheibe und Bügeln mit nicht-verstellbarer Länge. Eine integrierte seitliche Abschirmung sorgt für zusätzlichen Schutz. Die Bügel verfügen über die 3M™ Schläfendruckverteilungstechnologie, bei der der Anpressdruck der Brillenbügel verteilt und so für eine gleichmäßige Druckverteilung am Kopf gesorgt wird. Das innovative Design garantiert hohen Tragekomfort und sicheren Halt. Extrem leichtes (18 g) stilvolles Design. Passt sich automatisch unterschiedlichsten Kopfformen an. Patentierte 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie. PC-Scheibe absorbiert 99.9 % der UVA & UVB Strahlen. In klarer, grauer und gelber Tönung erhältlich. Erfüllt die Anforderung der Norm EN166:2001

### Merkmale

**Serie:** SecureFit™ 200

**Typ:** SF201AS



Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1