

DIN CERTCO

Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH

000176



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-O
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünenplan
Deutschland

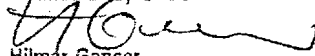
Modell: Athermal 4-0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67551-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 4
Gesamtdicke: 2,5 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 4 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body-0196


Hilmar Ganser



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-0
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünenplan
Deutschland

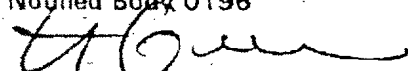
Modell: Athermal 5 - 0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67374-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 5
Gesamtdicke: 2,5 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 5 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Hilmar Ganser



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

O1k-O
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünenplan
Deutschland

Modell: Athermal 6 - 0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67375-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 6
Gesamtdicke: 2,5 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 6 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Hilmar Ganser



DIN CERTCO

Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH

000177



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-0
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünplan
Deutschland

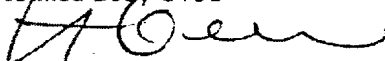
Modell: Athermal 7 - 0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67779-PTB-99
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 7
Gesamtdicke: 2,5 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 7 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Hilmar Ganser



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

O1k-O
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünenplan
Deutschland

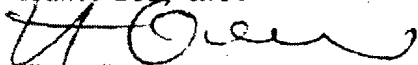
Modell: Athermal 8 - 0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67377-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 8
Gesamtdicke: 2,5 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 8 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body Q196


Hilmar Ganser



DIN CERTCO

Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH

000179



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-0
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünenplan
Deutschland

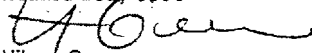
Modell: Athermal 9-0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67552-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitsichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 9
Gesamtdicke: 2,5 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 9 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0396


Hilmar Ganser



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-0
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünepian
Deutschland

Modell: Athermal 10 - 0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67782-PTB-99
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 10
Gesamtdicke: 2,6 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 10 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Hilmar Ganser





EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-0
25.01.00

Antragsteller: SCHOTT DESAG AG Deutsche Spezialglas
Hüttenstraße 1
31073 Grünenplan
Deutschland

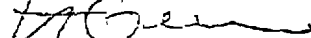
Modell: Athermal 11 - 0
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67563-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitsichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 11
Gesamtdicke: 2,9 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau:
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 11 A 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0198


Hilmar Ganser

