

Gebrauchsanweisung BRINKO Schutzbrillen No.4266

Achtung: Gläser und Scheiben der optischen Klasse 3 sind nicht für längeren Einsatz geeignet. Bei auffälliger Hautreizung das betreffende Produkt nicht mehr verwenden und einen Arzt konsultieren. Defekte Produkte, zentrale Scheiben oder durch langen Einsatz abgenutzte Produkte müssen sofort ersetzt werden.

Achtung: Diese Produkte sind ungeeignet für Arbeiten mit Bolzentreibwerkzeugen oder ähnlicher Belastung/Laserstrahlen/Umgebungstemperaturen über 70°C/Arbeiten mit ansteckenden Stoffen.

Optik-Klasse	Sphärische Brechkraft Power D 1 + D 2 m	Astigmatische Brechkraft /D1 - D2/ m	Unterschied in der prismatischen Brechkraft	
			Horizontal cm/m	Vertikal cm/m
1	+/-0.06	0.06	0.75	0.25
2	+/-0.12	0.12	1.00	0.25
3	+ 0.12	0.25	1.00	0.25
	- 0.25			

Kennzeichnung für Stoßbelastung

S = erhöhte Festigkeit

F = niedrige Stoßbelastung

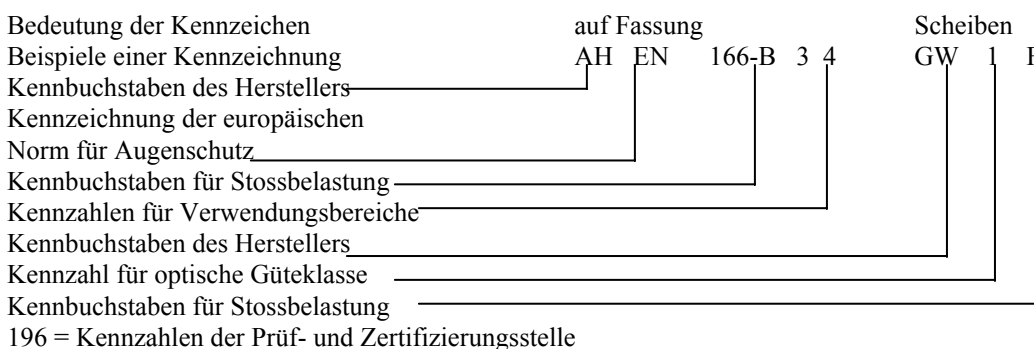
B = mittlerer Stoßbelastung

A = starke Stoßbelastung

Kennzeichnung der Einsatzbereiche:

ohne Zeichen	Grundeinsatz	Nicht spezifische mech. Gefahren und gegen UV-sichtbare, IR- und Sonnenstrahlen
3	Flüssigkeiten	Flüssigkeiten (tropfende und spritzende)
4	Grobstaubpartikel	Grobstaub mit einer Partikelgröße über 5 µm
5	Gas und Feinstaub	Gase, Dämpfe, Spray, Rauch und Feinstaub mit einer Partikelgröße unter 5 µm
8	Störlichtbogen	Durch Kurzschluss in Elektrogeräten verursachter Lichtbogen

Die Zahlen vor den Kennbuchstaben des Hersteller = Schutzstufen von Schweißergläsern



BRINKO-Werkzeugfabrik
Fellermann GmbH & Co.
Freiheitstrasse 15-23
42853 Remscheid

Telefon 02191 4943-0 Fax 02191 4943-34
Internet: www.brinko.de e-mail: info@brinko.de
Postfach 10 03 26
42803 Remscheid