

# 3M Versaflo Stirn-Komfortpad S-957L für 3M Versaflo Einweg-Leichthauben



Marke: 3M  
Norm: EN 166

## PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Versaflo Stirn-Komfortpad S-957L für 3M Versaflo Einweg-Leichthauben

Ersatz-Stirn-Komfortpad für 3M® Versaflo® Einweg-Leichthauben der Serie S, Größe L:

- 3M™ Versaflo™ Einweg-Leichthaube S533L
- 3M™ Versaflo™ Einweg-Leichthaube S333LG

Das Pad wird am Kopfbügel befestigt und polstert die Stirn des Benutzers.

**VP:** Pack à 20 Stk.

	ART.-NR.
	3M-957L

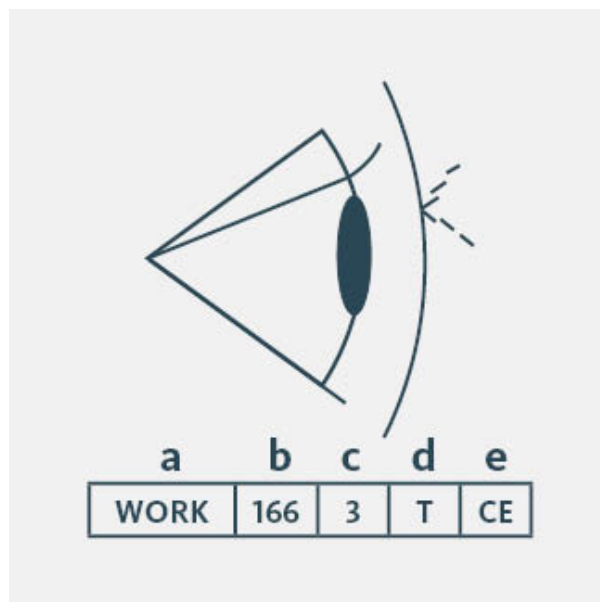
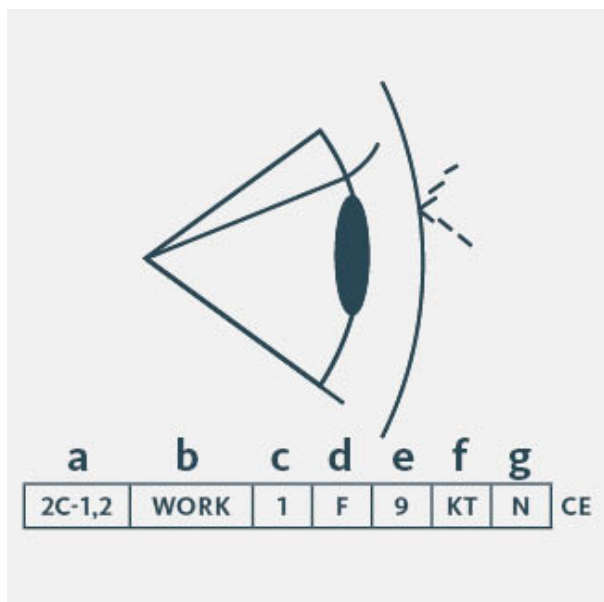
## NORMEN für 3M Versaflo Stirn-Komfortpad S-957L für 3M Versaflo Einweg-Leichthauben

EN  
166

EN 166 | Persönlicher Augenschutz

Die europäische Norm EN 166 beschreibt alle Anforderungen an den persönlichen Augenschutz im Allgemeinen. Schutzbrillen nach EN 166 bestehen aus (Brillen-)Tragkörper und den Sichtscheiben.

Gemäß EN 166 werden Tragkörper sowie Sichtscheiben wie folgt gekennzeichnet:



Sichtscheiben Kennzeichnungen EN 166

<b>a</b>	Schutzstufe (nur Filter)
<b>b</b>	Identifikationszeichen des Herstellers
<b>c</b>	Optische Klasse
<b>d</b>	Kurzzeichen für mechanische Festigkeit (falls zutreffend)
<b>e</b>	Für Nichthaften von Schmelzmetall und Beständigkeit gegen Durchdringen heißer Festkörper (falls zutreffend)
<b>f</b>	Kurzzeichen für Abriebfestigkeit (falls zutreffend)
<b>g</b>	Kurzzeichen für Beständigkeit gegen Beschlagen (falls zutreffend)

Tragkörper Kennzeichnungen EN 166

<b>a</b>	Identifikationszeichen des Herstellers
<b>b</b>	Nummer der EN-Norm
<b>c</b>	Verwendungsbereiche (falls zutreffend)
<b>d</b>	Kurzzeichen für die Beständigkeit gegen Teilchen mit hoher Geschwindigkeit (falls zutreffend)
<b>e</b>	Zertifizierungszeichen