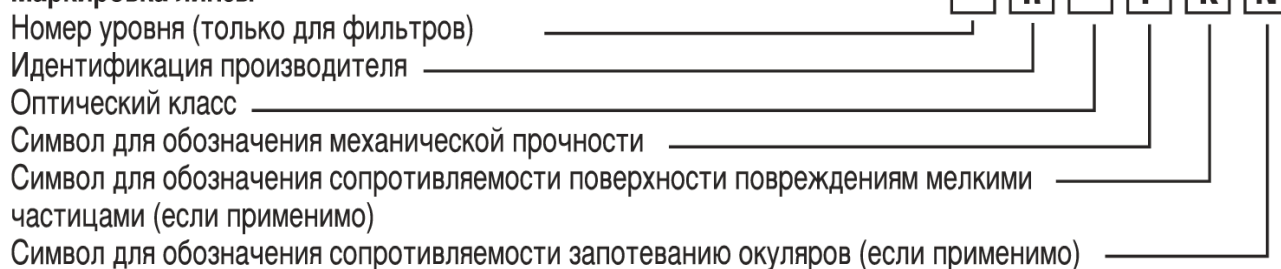
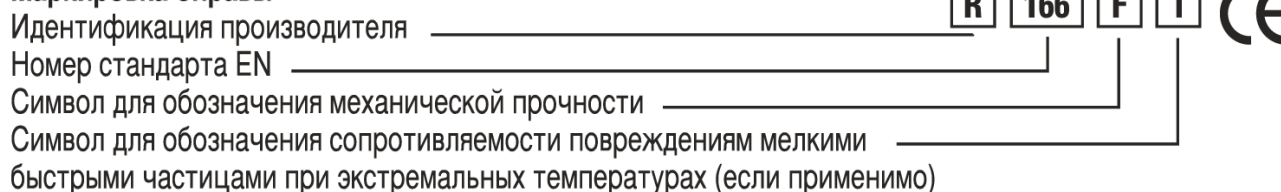


**RU ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Прочитайте эту инструкцию, прежде чем надевать эти защитные очки. **Защита и ограничения:** Обеспечивают ограниченную защиту глаз. Не защищают от всех опасностей или опасных жидкостей. Не являются ни небьющимися, ни непроницаемыми. Защитные очки должны всегда быть надежно пригнаны. Защитные очки, которые надевают поверх медицинских очков, могут передавать удары. Защитные очки могут вызвать аллергическую реакцию у чувствительных людей. Все линзы защищают от солнечных ультрафиолетовых лучей. Закрашенные линзы предназначены для обеспечения достаточной защиты от солнечного блеска и солнечной ультрафиолетовой радиации, но их нельзя носить там, где ведут сварочные работы. Многие операции могут требовать применения других видов защиты для глаз или других защитных приспособлений. Выбор этих защитных очков и пользование ими должны основываться на оценке опасности рабочей среды лицом, которое носит эти очки, или для промышленных сред, надлежаще подготовленным лицом, работающим для вашего нанимателя или в вашей организации, в соответствии с правилами OSHA Regulations 29 CFR 1910.133, стандартами ANSI Z87.1-2003, EN166: 2002-04 или CSA 94.3, GB14866-93 1994/7/1 либо SS 473-1999. **Чистка и уход:** Чистить только мягким мылом и водой. Старательно промыть водой. Немедленно заменить защитные очки, если снизилась видимость или если они повреждены. Если линзы нужно продезинфицировать, обратитесь, пожалуйста, за советом к специалисту компании **ESAB**. Контакт с некоторыми химическими материалами или парами может привести к искривлению поверхности или снизить сопротивление ударам. **Хранение:** Хранить в сухом чистом месте, вдали от прямого солнечного света и химических и абразивных веществ, и защищать от механических ударов. **Eyewear Markings:** См. EN166: 2002-04 и SS 1473:1999. Идентификация изготовителя: R Оптический класс: 1 Символ механической прочности: F. Предостережение. Если символы F, B и A не одинаковы для линз и оправы, очкам нужно присвоить более низкий уровень. Если нужна защита от быстрых частичек при экстремальных температурах, очки нужно маркировать буквой «Т». Изделия оптического класса 3 не годятся для длительного пользования.

### Маркировка линзы



### Маркировка оправы



### Объяснение использовавшихся символов

<b>Оптический класс</b>	<b>Символ</b>
Для постоянного использования.....	1
Для периодического использования.....	2
Для эпизодического использования, постоянное ношение не предполагается.....	3
<b>Требования по механической прочности</b>	<b>Символ</b>
Повышенная прочность.....	S
Сопротивление соударениям при низких скоростях (менее 45 м/с).....	F
Сопротивление соударениям при средних скоростях от 45 до 120 м/с).....	B
Сопротивление соударениям при высоких скоростях (более 120 м/с).....	A
<b>Номера уровней для фильтров</b>	<b>Символ</b>
Ультрафиолетовый фильтр, цветовосприятие может быть нарушено.....	2
Ультрафиолетовый фильтр, хорошее цветовосприятие.....	2C
Противобликовый фильтр без спецификации по инфракрасной области.....	5
<b>Области применения</b>	<b>Символ</b>
Основное применение.....	Символ отсутствует
Жидкости (капли или брызги).....	3
Крупные пылевые частицы (размер > 5 мкм).....	4