



EN 166:2001
EN 170:2002
EN 172:1995

RAŽOTĀJS

Portwest, Westport, Co Mayo, Ireland

Nosaukums un adrese pilnvarotajai iestādei, kas izsniegusi EC sertifikātu

CERTOTTICA SCARL NB 0530

Zona Industriale Villanova, 32013 Longarone (BL), Italia

Modelis	Marķējums	Rāmja marķējums:	Standard	TESTA VIETA
PS05 (Clear)	2C-1.2 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA
PS05 (Smoke)	5-3.1 PW 1 F CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PS06 (Clear)	PW 1 F CE	PW EN 166 F CE	EN 166	CERTOTTICA
PS06 (Smoke)	5-3.1 PW 1 F CE	PW EN 166 F CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PS07 (Clear)	PW 1 F CE	PW EN 166 F CE	EN 166	CERTOTTICA
PS07 (Smoke)	5-3.1 PW 1 F CE	PW EN 166 F CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PS16 (Clear)	2C-1.2 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA
PS16 (Smoke)	5-3.1 PW 1 F CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PS18 (Polarised)	5-3.1 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PS34 (Clear)	2C-1.2 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA
PS34 (Smoke)	5-3.1 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PW18 (Polarised)	5-3.1 PW 1 F CE	PW EN 166 F CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PW26 (Clear)	2C-1.2 PW 1 B CE	PW EN 166 3 4 B CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA
PW29 (Clear)	2C-1.2 PW 1 B N CE	PW EN 166 B 3 CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA
PW32/PS32/PR32 (Clear)	2C-1.2 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA
PW32/PS32/PR32 (Smoke)	5-3.1 PW 1 F CE	PW EN 166 F CE	EN 166 - EN 172	CERTOTTICA
PW32 (Clear Mirror)	5-1.7 PW 1 FT CE	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	CERTOTTICA

LV AIZSARGBRILLES

LIETOTĀJA INSTRUKCIJA

Plašāku informāciju par attiecīgajiem standartiem skatiet produkta marķējumā. Piemēro tikai standartus un ikonās, kas tiek parādīti gan uz produkta, gan lietotāja instrukcijā. Visi šie produkti atbilst regulas (ES 2016/425) prasībām un vispārējām prasībām standarta EN166: 2001 (un EN170: 2003, EN172: 2002)

Uzglabāt brilles sausā vietā istabas temperatūrā, un pasargāt no saules gaismas. Aizsargbrilles jāpārved ar piesardzību, iepakotas tās oriģinālajā iepakojumā. Izvairieties no triecieniem un kritieniem no smagiem objektiem uz brillēm. Lēcas var tīrīt ar ziepjūdeni vai regulāri noskalot; Nosusiniet ar mikstu drānu. Nekad netīriet sausas, nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus; Dezinficējiet regulāri izmantojot mājaisaimniecības vai medicīnas dezinfekcijas līdzekļus.

Marķējums

Mēroga numurs (ja piemērojams): X-Y

(Kods un mēroga nr ultravioletā starojuma filtriem - EN170): 2-Y

(Kods un skalas nr ultravioletā starojuma filtriem ar labu krāsas

identifikāciju - EN170) 2C-Y

(Kods un mēroga nr pretapžilbināšanas filtriem - EN172): 5-Y

Ražotāja identifikācija: PW

Optiskā klase: 1

Simbols mehāniskai izturībai: F / B / FT / BT

Izturība pret virsmas bojājumiem, smalkajām daļiņām (pēc izvēles): K

Izturība pret aizsvišanu (izvēles): N

Rāmja marķējums:

Ražotāja identifikācija: PW

Atbilst standartam : EN166

Izmantošanai - šķidrums / šķakatas / putekļu daļiņu / gāzes un smalkās daļiņas

3/4/5 (pēc izvēles)

Simbols triecienam / ekstremālās temperatūras: F / B / FT / BT

Izmantošanas jomas:

Kods	Apzīmējums	Lietošanas jomas apraksts
Nav	Pamata	Neprecizēti mehāniskie apdraudējumi un briesmas, kas rodas no ultravioletās, redzamās, infrasarkanās un saules starojuma.
3	Šķidrums	Šķidrums (pilieni vai šķakatas)
4	Lielas putekļu daļiņas	Putekļi ar daļiņu izmēru > 5µm
5	Gāzes un smalkas putekļu daļiņas	Gāzes, tvaiki, aerosoli, dūmi un putekļi ar daļiņu izmēru <5µm
8	Īsslēguma elektriskais lauks	Elektriskā loka elektrisko iekārtu issavienojums
9	Kausēts metāls	Izkausēta metāla šķakatas un karstu cietvielu iekļūšana

Kods:	Mehāniskās izturības prasības	
S	Uzlabots robustums	(Ø 22 mm / 5.1 m/s)
F	Zema trieciena ietekme	(Ø6 mm / 45 m/s)
B	Vidēja trieciena ietekme	(Ø6 mm / 120 m/s)
A	Augsta trieciena ietekme	(Ø6 mm / 190 m/s)
FT	Zema enerģijas ietekme ekstremālās temperatūrās	-5°C / +55°C
BT	Vidēja trieciena ietekme ekstremālās temperatūrās	-5°C / +55°C

Lepupielādējiet atbilstības deklarāciju @ www.portwest.com/declarations

BRĪDINĀJUMS

Preces jāpārbauda pirms katras lietošanas.

Normālos uzglabāšanas un izmantošanas apstākļos, saskaņā ar lietotāja informāciju, šis produkts sniedz pilnu aizsardzību 1 gadu.

Brilles jāizmēta, kad kļūst saskrāpētas, salauztas, vai trauslas.

Ja simbols F, B un A nav kopīgs gan acīm gan rāmim, tad tas ir

zemāks līmenis, ko piešķir uz pilnu acu aizsargu.

Rāmim, nonākot saskarē ar ādu, var izraisīt alerģisku reakciju.

Acu aizsargi pret augstām ātruma daļiņām valkājot virs standarta optiskām brillēm var ietekmēt, tādējādi radot apdraudējumu lietotājam

Ja ir nepieciešama aizsardzība pret augstām ātruma daļiņām ekstremālās temperatūras, tad izvēlētais acu aizsargs jāapzīmē ar burtu T uzreiz pēc ietekmes, t.i. FT, BT vai AT. Ja ietekmes burts nav seko burts T tad acu aizsargs drīkst izmantot tikai pret ātrgaitas daļiņām istabas temperatūrā.

Šie produkti ietver UV-aizsardzības filtru un pretapžilbināšanas filtrus. Sazinieties ar savu vietējo izplatītāju, lai noteiktu atbilstošu mēroga numuru jūsu vajadzībām.

Nav piederumi, rezerves daļas nav pieejamas.