



EN 166:2001
EN 169:2002
EN 170:2002
EN 172:1995
EN 175:1997

VÝROBCE

Portwest, Westport, Co Mayo, Ireland

Jméno a adresa oznámeným subjektem, který vydal ES certifikace

DIN CERTCO GMBH Notified Body Number : 0196

Prut- und Zertifizierungszentrum Aalen, Gartenstrabe 133, 73430 Aalen Germany.

BSI GROUP THE NETHERLANDS B.V. Notified Body Number : 2797

Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam - Netherlands

TESTED AND CERTIFIED BY: **INSTITUTE FOR TESTING AND CERTIFICATION, INC.**

Notified Body Number 1023 Tr. Tomáše Bati 299 763 02 Zlín/ CZECH REPUBLIC

Model	Ocular marking:	Frame marking:	The number of standard	TEST HOUSE
PW22	2C-1,2 PW 1 B	PW EN 166 B CE	EN 166 - EN 170	DIN CERTCO
PW30	2C-1,2 PW 1 F	PW EN 166 F CE	EN 166 - EN 170	DIN CERTCO
PW33/ PS33 (Clear)	2C-1,2 PW 1 FT	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	DIN CERTCO
PW33A (Amber)	2C-1,2 PW 1 FT	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 170	DIN CERTCO
PW33S (Smoke)	5-3,1 PW 1 FT	PW EN 166 FT CE	EN 166 - EN 172	DIN CERTCO
PW61	5 PW 1 F	PW EN 175 F CE	EN 166 - EN175 - EN 169	DIN CERTCO
PW20	PW 1 B CE	PW EN 166 B CE	EN166	BSI

CZ BEZPEČNOSTNÍ BRÝLE

UŽIVATELSKÉ INFORMACE

Podrobné informace o odpovídajících normách naleznete na štítku produktu. Použijí se pouze standardy a ikony, které se zobrazují jak na výrobku, tak i na uživatelských informacích níže. Všechny tyto výrobky splňují požadavky nařízení (EU) 2016/425, a s obecnými požadavky normy EN 166:2001 (EN170:2002, EN 172:1994 +A1:2000 +A2:2001)

Skládajte v původním balení na suchém místě při pokojové teplotě. Chrňte před slunečním zářením. Vyvarujte se nárazům a pádům těžkých předmětů na brýle. Zorníky čistit mýdlovou vodou, osušte měkkým hadříkem. Nikdy nečistit suché. Pravidelně čistit dezinfekčním prostředkem, poté důkladně opláchnout.

Označení brýlí

Číslo stupnice (je-li k dispozici): X-Y

(kód a číslo stupnice pro ultrafialové filtry - EN170): 2-Y

(kód a číslo stupnice pro ultrafialové filtry s dobrou barvou rozpoznání - EN170): 2C-Y

(kód a číslo stupnice pro protisluneční filtry pro průmyslové využití - EN172): 5-Y

Identifikace výrobce: PW

Optická třída: 1

Symbol pro mechanickou pevnost: F/B/FT/BT

Odolnost vůči poškození povrchu jemnými částicemi (volitelné): K

Odolnost vůči zamrazení (volitelné): N

Označení rámečku:

Identifikace výrobce: PW

Norma : EN166

Oblast použití - rozstřík tekutin / částic prachu / plynů & jemného prachu:

3/4/5 (volitelné)

Symbol pro dopady / extrémní teploty: F/B/FT/BT

Symbol pro oblasti použití:

Kód	Označení	Popis oblasti použití
Žádný	Základní	Neurčené mechanické nebezpečí a nebezpečí vyplývající z ultrafialového, viditelného, infračerveného a slunečního záření.
3	Kapaliny	Tekutina (kapičky nebo postříkání)
4	Velké prachové částice	Prach s velikostí částic větší než 5 µm
5	Plynové a jemné prachové částice	Plyny, páry, spreje, kouř a prach o velikosti částic <5 µm
8	Zkrat elektrického oblouku	Elektrický oblouk v důsledku zkratu v elektrických zařízeních
9	Roztavený kov a horká tělesa	Stříkání roztaveného kovu a pronikání horkých pevných látek

Kód	Požadavky na mechanickou pevnost	
S	Zvýšená odolnost	(Ø 22 mm / 5.1 m/s)
F	Dopad nízkou energií	(Ø6 mm / 45 m/s)
B	Dopad střední energií	(Ø6 mm / 120 m/s)
A	Dopad vysokou energií	(Ø6 mm / 190 m/s)
FT	Dopad nízkou energií při extrémních teplotách	-5°C / +55°C
BT	Dopad střední energií při extrémních teplotách	-5°C / +55°C

VAROVÁNÍ

Před každým použitím je potřeba výrobek zkontrolovat.

Za normálních podmínek skladování a používání dle uživatelského letáku, poskytuje tento výrobek dostatečnou ochranu 1 rok.

Brýle musí být chráněny proti poškrábání, rozbití a ostrými předměty.

Pokud symboly F, B a A nejsou současně na zorníku a na rámečku, platí vždy ta nižší úroveň.

Rámeček může při styku s kůží může citlivým jedincům způsobit alergické reakce.

Ochranné brýle proti částicím s vysokou rychlostí nošené přes standardní brýle mohou přenášet dopady, a tím vzniká nebezpečí pro uživatele.

Pokud je nutné chránit proti částicím s vysokou rychlostí v extrémních teplotách, musí být výrobek označen písmenem T, případně FT, BT nebo AT.

Pokud výrobek není označen písmenem T, pak se jedná o ochranu proti částicím s vysokou rychlostí při pokojové teplotě.

Tyto výrobky obsahují ochranné UV filtry a protisluneční filtry. Obráťte se na svého prodejce pro více informací.

Žádné náhradní díly nejsou k dispozici.