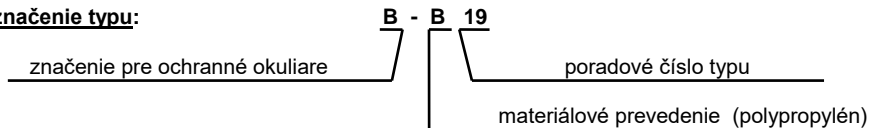
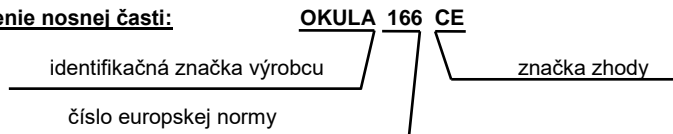


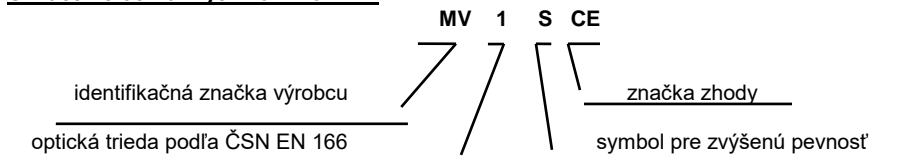
Označení typu:



Označení nosnej časti:



Označení ochranných zorníkov PC:



Výrobce: OKULA Nýrsko a.s. 340 22 Nýrsko 53 Česká republika	INFORMAČNÍ LIST Vypracováno dle ČSN EN 166 Vydáno dne : 23.08.2022	 8 595112 130698 >
---	---	---

Název výrobku: OCHRANNÉ BRÝLE
PC ŠEDÉ

Označení typu: B-B 19



Druh výrobku: Osobní ochranný prostředek - kategorie II.

Charakteristika: Uzavřené ochranné brýle s přímou ventilací osazené čirými ochrannými zorníky PC s oboustrannou povrchovou úpravou zvyšující odolnost proti oděru.

Určení: Jedná se o ochranné brýle v čirém provedení, určený k základnímu použití s garancí zvýšené pevnosti S, optická třída 1 bez filtračního účinku a korekčního účinku.

Oblast použití: Univerzální pro - všechny druhy mechanického obrábění kovů a veškerých tvrdých materiálů (např. kamene).

Popis: Očnice má dva průzory, opatřené osazením pro vložení ochranných zorníků. Zorníky jsou v průzorech zajištěny pojistkami z plechu, přišroubovanými z vnitřní strany očnice. V horní a boční stěně očnice jsou větrací otvory, z vnitřní strany zakryté kovovými síty chránícími proti vniknutí větších nečistot do brýlí. Dosedací reliéf očnice je opatřen páskem z molitanu. Upínací páska z pruženky zajišťuje polohu brýle na hlavě. Délka upínací pásky se nastavuje regulačními vložkami. Proti znečištění je upínací páska opatřena obalem z PE fólie.

Údržba a dezinfekce: Brýle udržujte v čistotě omytím ve vlažné vodě s přísadkou běžných saponátových čisticích prostředků s opláchnutím v čisté vodě, případně v dezinfekčním roztoku (ajatin, chloramin) s konečným opláchnutím v tekoucí vodě. Osušení brýlí se provádí měkkou utěrkou nebo se brýle nechají oschnout na vzduchu při pokojové teplotě.

Skladování: V suchých bezprašných prostorech.

Doba životnosti: 3 roky od data výroby.

Likvidace: Ukládáním na skládky jako tuhý domovní odpad.

Výrobce OKULA Nýrsko a.s. potvrzuje že:

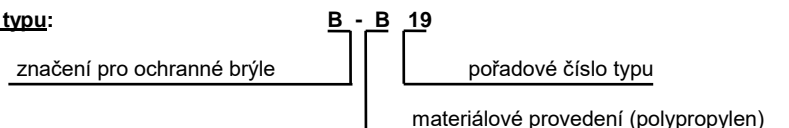
- vydal EU prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na www.okula.cz).
- posouzení shody a vydání certifikátu o EU přezkoušení typu provedla NB 1023, ITC v souladu se zákonem č.22/1997 Sb. (včetně jeho navazujících změn).
- tento osobní ochranný prostředek je za podmínek určeného použití bezpečný.
- zavedl ve výrobě systém jakosti dle EN ISO 9001:2015 a tím vytvořil předpoklady pro trvalé dodržování shody podstatných vlastností výrobku se stanovenými technickými požadavky.

Upozornění: - materiály, které přijdou do styku s pokožkou uživatele, mohou být u citlivých osob příčinou alergických reakcí !
- znečištěné zorníky neutírejte za sucha - dodržujte pokyny pro údržbu !
- poškrábané nebo jinak poškozené zorníky musí být vyměněn !
- nechrání proti účinkům záření !

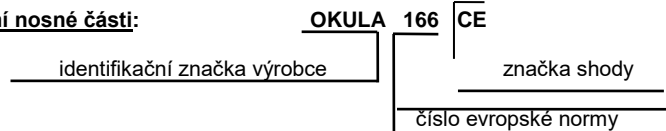
Datum - Kontroloval:

PN 007 - 2022

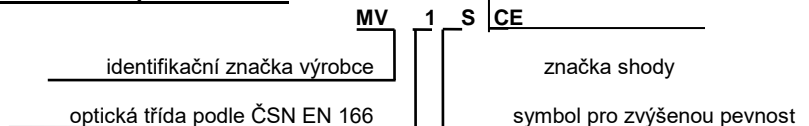
Označení typu:



Označení nosné části:



Označení ochranných zorníků PC:



Výrobce:

OKULA Nýrsko a.s.
340 22 Nýrsko 53
Česká republika

INFORMAČNÍ LIST

Vypracováno dle ČSN EN 166
Vydáno dne : 23.08.2022

Název výrobku:

**OCHRANNÉ OKULIARE
PC ŠEDÉ**

Označení typu: B-B 19

Druh výrobku:

Osobný ochranný prostředek - kategória II.

Charakteristika:

Uzavreté ochranné okuliare s priamou ventiláciou osadené čírymi ochrannými zorníkmi PC z obojstrannou úpravou, ktorá zvyšuje ich odolnosť proti poškriabaniu.

Určenie:

Jedná se o ochranné okuliare v čírom provedení, určené na základné použitie so zárukou zvýšenej pevnosti S, optickej triedy 1 bez filtračného účinku a korekčného účinku.

Oblasti použitia:

Univerzálne pre - všetky druhy mechanického obrábania kovov a všetkých tvrdých materiálov (napríklad kameňa).

Popis:

Očnica má dva priezory opatrené odsadením pre vsadenie ochranných zorníkov. Zorníky sú vsadené v priezoroch očnice, zaistené poistkami zo hliníkoveho plechu a prizkrutované skrutkou zo vnútornej strany očnice. V hornej a bočnej časti očnice sú vetracie otvory, ktoré sú z vnútornej strany očnice prekryté kovovými sítami, ktoré umožňujú vetranie okuliarov a súčasne zamedzujú vnikanie nečistôt do okuliarov vetracími otvormi. Pre mäkký dotyk okuliarov s tvárou je v mieste dotyku nalepená vrstva molitanu. Po stranách očnice sú pozdĺžne otvory, ktorými je prevlečená upínacia páska zaisťujúca okuliare na hlave a je proti znečisteniu chránená krytom z PE fólie. Dĺžku upínacích pásky je možno regulovať.

Údržba a dezinfekcia: Okuliare udržiavame v čistote umytím vo vlažnej vode s pridaním bežného saponátového čistiaceho prostriedku s opláchnutím v čistej vode, prípadne v dezinfekčnom roztoku (ajatín, chloramín) s konečným opláchnutím v tečúcej vode. Osušenie okuliarov sa prevádza mäkkou utierkou, alebo sa okuliare nechajú oschnúť na vzduchu pri izbovej teplote.

Skladovanie:

V suchých bezprašných priestoroch.

Doba životnosti:

3 roky od dátumu výroby.

Likvidovanie:

Vyhodenie na skládke ako tuhý domový odpad.

Výrobca OKULA Nýrsko a.s. potvrdzuje že:

- vydal EU prohlášení o shodě vlastností výrobku se základními technickými požadavky nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/425 (na www.okula.cz)
- posúdenie zhody a vydanie certifikátu o EU prezkušanie typu previedla NB 1023,ITC v súlade so zákonom č. 22/1997 Zb. (vo znenie ďalších zmien tohoto zákona).
- tento osobný ochranný prostriedok je za podmienok určeného použitia bezpečný.
- zaviedol vo výrobe systém akostí podľa EN ISO 9001:2015 a tým vytvoril predpoklady pre trvalé dodržiavanie zhody podstatných vlastností výrobku so stanovenými tech. požiadavkami.

Upozornenie:

- materiály, ktoré prídu do styku s pokožkou užívateľa, môžu byť u citlivých osôb príčinou alergických reakcií !



- znečistené zorníky neutierajte za sucha - dodržujte pokyny pre údržbu !
- poškrábané, alebo inak poškodené zorníky musia byť vymenené !
- nechráni pred účinkom žiarenia !