

TECHNICKÝ LIST

G3011

Ochranné brýle

Objednávkové číslo: E4018

Zorník: čirý
 Materiál- zorník: polykarbonát
 Materiál- rámeček: měkké PVC



Uzavřené ochranné brýle s rámečkem z měkkého PVC s 13mm černou nastavitelnou gumovou páskou. Čirý polykarbonátový zorník tloušťky 1,5mm je odolný proti nárazu částic o střední energii (až 120 m/s) a to i při extrémních teplotách (-5 °C - +55 °C) a zaručuje maximální ochranu. Ochranné brýle jsou komfortní díky systému přímého větrání, chrání před zamlžením, poskytují ochranu před tekutými kapkami, roztavený kov a horkými pevnými látkami. Lze nosit buď samostatně nebo přes dioptrické brýle.



Nastavitelná délka straniček - NE



Nastavitelný sklon straniček - NE



Nemlživý zorník - NE



Úprava proti poškrábání - NE

Zorník čirý, 1 BT 9 O

| | | |
|----------------------|----|--|
| Optická třída: | 1 | permanentní nošení |
| Mechanická odolnost: | BT | odolné nárazům částic o střední energii i při extrémních teplotách |
| Vhodné pole použití: | 9 | roztavený kov a horké pevné látky |
| Typ zorníku: | O | původní zorník |



Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

EN 166:2001: Osobní prostředky na ochranu očí. Základní požadavky.

EN 170:2002: Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry proti ultrafialovému záření - Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití.

Certifikace byla provedena notifikovanou osobou č. 2797 (BSI Group The Netherlands B.V., John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, The Netherlands), číslo certifikátu CE 749754, dne 26. 8. 2021.

| | |
|------------------------|----------------------|
| Počet kusů v kartonu: | 120 ks |
| Počet kusů v krabičce: | 10 ks |
| Dílčí balení: | 1 ks |
| Hmotnost kartonu: | 12 kg |
| Rozměr kartonu: | 0,095 m ³ |

Výrobek se musí skladovat v obalu na suchém, čistém místě mimo přímé sluneční světlo při teplotách - 5 °C až +55 °C, při relativní vlhkosti do 90% a mimo zdrojů výparů benzínu a rozpouštědel. Doporučuje se čištění po každém použití. Čistěte při pokojové teplotě čistou látkou, navlhčenou slabě koncentrovaným roztokem vody a saponátu. K čištění nepoužívejte horkou vodu, benzín, odmašťovací tekutiny, organická rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředky.
