



SPECIFIKACE NOREM

EN 166:2001 (1FF)

Osobní prostředky k ochraně očí - Základní ustanovení

EN 172:1994 (5-3.1)

Osobní prostředky pro ochranu očí - Protisluneční filtry pro profesionální použití

EN 170:2002 (2C-1.2)

Osobní prostředky k ochraně očí - Filtry proti ultrafialovému záření - Požadavky na činitel prostupu a doporučené použití

POPIS

ochranné brýle s polykarbonátovým zorníkem třídy 1F dle normy EN 166; zorník s ochranou proti poškrábání a zamlžení; ochrana proti letícím částicím s nízkou energií; nastavitelná délka straníc; žlutý zorník s ochranným filtrem proti UV záření dle normy EN 170; kouřový a zrcadlový zorník s protislunečním filtrem dle normy EN 172

KÓD PRODUKTU - 05010365 XX YYY

Barvy - XX

01 - zrc. šedá
81 - čirá

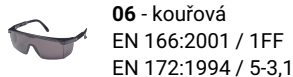
06 - kouřová

70 - žlutá

Velikosti - YYY

999 - -

BAREVNÉ VARIANTY

06 - kouřová
EN 166:2001 / 1FF
EN 172:1994 / 5-3,101 - zrc. šedá
EN 166:2001 / 1FF
EN 172:1994 / 5-3,181 - čirá
EN 166:2001 / 1FF
EN 170:2002 / 2C-1,270 - žlutá
EN 166:2001 / 1FF
EN 170:2002 / 2C-1,2

VLASTNOSTI

Odolnost proti povrchovému poškození

Úprava proti zamlžení

Typ zorníku: Zrcadlový, Kouřový, Čirý, Žlutý

Průmysl: Zemědělství, lesnictví, rybolov, Stavba, Strojírenství

Hmotnost: 34 g

BALENÍ PRODUKTU

Typ balení	Jednotek v balení	Velikost	Objem	Hmotnost
Kus	1 KS	0 x 0 x 0 cm	429.2 cm ³	0.06 kg
Karton	300 KS	55.5 x 80 x 29 cm	128.76 dm ³	18 kg
Tucet	12 KS		5150.4 cm ³	0.72 kg

VELIKOSTNÍ TABULKY

naskenujte QR kód

