



## FLASH/D5 - SALDATURA

code. **FL D5 HW**

CE EN 166 + EN 169 **F T**

code : 08 051773 670381

pcode : FLD50810

## Simboli e Caratteristiche

### WELDING



POLICARBONATO



ESTREMAMENTE  
LEGGERA



12

## Scheda Tecnica

### Normative e Codici

EN166 - Campo di impiego : Controimpatto ad alta velocità e bassa energia

Grado di protezione: F

Resistenza alle temperature estreme da -5° a +55°: T

EN 169: Filtro per saldatura > 5

**Montatura:** Montatura sportiva e con un design moderno, estremamente avvolgente. Stanghette verde scuro trasparente per avere una migliore luminosità negli ambienti scuri e con piccole prese d'aria per consentire un piccolo scambio di aria e lavorare in ambienti con forte esposizione a fonti di calore e diminuire la sudorazione della pelle.

**Lente:** in policarbonato, di classe ottica 1.

**Misura:** media

**Ente certificatore:** CERTOTTICA S.c.a.r.l., Istituto Italiano per la certificazione dei prodotti Ottici, Zona Industriale Villanova-32013 Longarone (BL)

**N° di Certificato:** AC 11038

**Ambiti di utilizzo:** Industria generica - Industria metalmeccanica - Saldatura a gas e procedimenti connessi, adatto a lavori con l'esposizione alla luce infrarossa nei limiti fissati dalla norma EN 166

**Non indicato per:** Attività/lavori dove i rischi superano gli standard di sicurezza inerenti la EN 166 o quelli specificamente indicati, o in ambiti dove vi è il rischio di esposizione a raggi X o radiazioni nucleari.

**Pulizia dell'occhiale:** Lavare il DPI con acqua corrente, non utilizzare solventi industriali e non lasciarlo asciugare esposto al sole

**Packaging:** Bustina trasparente con foro europeo, in scatola expo da 12 pezzi.