

Przyłbice spawalnicze

Przyłbice spawalnicze z automatycznym filtrem spawalniczym są przeznaczone do ochrony oczu i twarzy przed promieniowaniem występującym podczas spawania łukiem elektrycznym. Chronią również przed gorącymi odpryskami stopionego metalu lub żużłu.

Model 1190S Typ H

Rozmiar wizjera/filtru: 110x90x9mm

Zakres przepuszczalności promieniowania ultrafioletowego:

313-365nm < 3,4x10⁻⁸%

Zakres przepuszczalności podczerwieni dla fal o długości:

780-1300nm < 0,0027%

Zakres przepuszczalności podczerwieni dla fal o długości:

1300-2000nm < 0,0097%

Zakres regulacji: 9-13 DIN

Czas reakcji: 0,0001s

Czas regeneracji: 0,6s (czas przejścia ze stanu zaciemnienia

do normalnej przejrzystości filtra)

Zasilanie: ogniwa słoneczne

Ochrona oczu: EN379 1/2/1

Ochrona twarzy: EN175

Automatyczna funkcja włącz/wyłącz

Waga: 420g ± 10g



Model 1190S Typ A

Rozmiar wizjera/filtru: 120x95x13mm

Zakres przepuszczalności promieniowania ultrafioletowego:

313-365nm < 2x10⁻⁶%

Zakres przepuszczalności podczerwieni dla fal o długości:

780-1300nm < 0,0027%

Zakres przepuszczalności podczerwieni dla fal o długości:

1300-2000nm < 0,097%

Zakres regulacji: 7-13 DIN

Czas reakcji: 0,0001s

Czas regeneracji: 0,6s (czas przejścia ze stanu zaciemnienia do normalnej przejrzystości filtra)

Zasilanie: 2 baterie AAA

Przycisk włącz/wyłącz

Waga ok. 420g

