

**제품 코드 28800, 28804, 47107, 47137, 47147, 47297, 48207, 48208, 48237, 48247, 48248, 48297, 00146, 00148, 28797, 28820, 47298:**

보호 장치는 ASTM F2100 레벨 3을 준수합니다.

ASTM F1862: 160mm Hg에서 스플래쉬 저항

EN14683  $\Delta P < 6.0 \text{ mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2$

ASTM F2101: BFE  $\geq 98\%$

ASTM F2299: PFE  $\geq 98\%$  @ 0.1 미크론

16 CFR 부문 1610: 화염 확산 = 1급

다음을 준수하는 보호용품

EN 14683 유형 IIR:

BFE  $\geq 98\%$

$\Delta P < 60 \text{ Pa}/\text{cm}^2$

튕 방지  $\geq 16.0 \text{ kPa}$

세균 청결도  $\leq 30 \text{ cfu}/\text{g}$

**제품 코드 25867, 25868, 25869, 28802, 28806:**

보호 장치는 ASTM F2100 레벨 1을 준수합니다.

ASTM F1862: 80 mm Hg에서 스플래쉬 저항

EN14683  $\Delta P < 5.0 \text{ mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2$

ASTM F2101: BFE  $\geq 95\%$

ASTM F2299: PFE  $\geq 95\%$  @ 0.1 미크론

16 CFR 부문 1610: 화염 확산 = 1급

보호는 다음에 대해 EN 14683 유형 II를 준수합니다.

BFE  $\geq 98\%$

$\Delta P \leq 40 \text{ Pa}/\text{cm}^2$

세균 청결도  $\leq 30 \text{ cfu}/\text{g}$

**제품 코드 28808, 28809, 28810, 28821, 62113, 62114, 62115, 62116:**

보호 장치는 ASTM F2100 레벨 2를 준수합니다.

ASTM F1862: 120 mm Hg에서 스플래쉬 저항

EN14683  $\Delta P < 6.0 \text{ mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2$

ASTM F2101: BFE  $\geq 98\%$

ASTM F2299: PFE  $\geq 98\%$  @ 0.1 미크론

16 CFR 부문 1610: 화염 확산 = 1급

보호는 다음에 대해 EN 14683 유형 III을 준수합니다.

BFE  $\geq$  98%

$\Delta P < 60 \text{ Pa/cm}^2$

틈 방지  $\geq 16.0 \text{ kPa}$

세균 청결도  $\leq 30 \text{ cfu/g}$

**제품 코드 37525, 47080, 47117, 47127, 48201, 48220, 47359, 59928:**

다음을 위해 EN 14683 유형 I을 준수하는 보호용품:

BFE  $\geq$  95%

$\Delta P < 40 \text{ Pa/cm}^2$

세균 청결도  $\leq 30 \text{ cfu/g}$

**제품 코드 47081, 47085, 47090, 47095, 47116, 47251, 47252, 47253, 47254, 47295, 47500, 47625, 47650, 47700, 47717, 48100, 48105, 48210, 48296, 48390, 49214, 49215, 49216, 49235, 49310, 49700, 49701, 62356, 62357, 62362, 62363, 62367:**

다음을 위해 EN 14683 유형 II를 준수하는 보호용품:

BFE  $\geq$  98%

$\Delta P < 40 \text{ Pa/cm}^2$

세균 청결도  $\leq 30 \text{ cfu/g}$

**제품 코드 48388**

ASTM 1단계

ASTM F2100을 준수하는 보호용품

ASTM F1862: 80mm Hg

$\Delta P < 5.0 \text{ mm H}_2\text{O/cm}^2$

ASTM F2101: BFE  $\geq$  95%

ASTM F2299: PFE  $\geq$  95% @ 0.1 미크론

16 CFR 부문 1610: 화염 확산 = 1급

다음을 위해 EN 14683 유형 I을 준수하는 보호용품:

BFE  $\geq$  95%

$\Delta P < 40 \text{ Pa/cm}^2$

세균 청결도  $\leq 30 \text{ cfu/g}$

**제품 코드 62126, 62355:**

ASTM F1862: 120 mm Hg에서 스플래시 저항

ASTM F2101: BFE  $\geq$  98%

ASTM F2299: PFE  $\geq$  98% @ 0.1 미크론  
16 CFR 부문 1610: 화염 확산 = 1급

**제품 코드 62354:**

EN 149:2001+A1:2009, FFP1 NR

**제품 코드 62360:**

EN 149:2001+A1:2009, FFP3 NR

**제품 코드 62408:**

EN 149:2001+A1:2009, FFP2 NR

**제품 코드 50001:**

용도: 액체가 눈에 튀거나 분사되거나 뿌려지는 것을 방지합니다.

경고: 안경류는 충격에 대해 어떠한 형태의 보호도 제공하지 않습니다.