

**EL NUEVO Y REVOLUCIONARIO AS1200HAT** de Salisbury by Honeywell es un protector facial contra el arco eléctrico con contrapeso que se mantiene en una posición equilibrada y compacta en el centro de la parte superior del casco cuando no es necesario. El AS1200HAT tiene clasificación para 12cal/cm<sup>2</sup> de ATPV y se vale de nano-tecnología para ofrecer un visor más transparente que aumenta la visibilidad. El diseño del visor permite que se pueda reemplazar fácilmente, sin necesidad de herramientas. El protector facial incluye estrías de ventilación que permiten el flujo de aire de convección natural a través de la parte superior de la mica. Esto reduce el empañamiento del visor, disminuye los niveles de CO<sub>2</sub> y aumenta la comodidad del usuario.



AS1200HAT

**SERIE AS1200**

12 cal/cm<sup>2</sup> ATPV cuando se utiliza con la protección para el mentón

8 cal/cm<sup>2</sup> sin la protección para el mentón

Área de visibilidad de 7.5" x 20"

Matiz extra luminoso

.06" de espesor

Absorbe >99.9% de la radiación ultravioleta dañina

No se empaña fácilmente, resiste a esta condición

Ensayado según las Especificaciones ASTM F2178



ASBAG



AS1200U

**NO. CATÁLOGO DESCRIPCIÓN**

AS1200HAT	Careta AS1200HAT con protector de mentón ASCP & soporte ASSLB ranurado. Se adapta a la mayoría de los cascos con ranura de ala frontal.
AS1200	Careta con unidad de peso equilibrado de protección de arco.
AS1200HAT-CLR	Careta con unidad de peso equilibrado de protección de arco y mentonera transparente.
AS1200U	Protector facial tipo universal de protección de arco eléctrico para los cascos con borde delantero.
AS12-CLR	Mentonera transparente
ASBAG	Bolsa de lona con cierre de soga y forro interior, para productos de la serie AS1000.
SA29*	Casco de ala frontal tipo dieléctrico ANSI 289.1-2003, Tipo I, Clase E, con suspensión de 4 puntos de rápido ajuste.
SA29R*	Casco de ala frontal tipo dieléctrico ANSI 289.1-2003, Tipo I, Clase E, con suspensión de 4 puntos de trinquete.



AS1200HAT-CLR



AS12-CLR

**\*IMPORTANTE** – Por favor agregue el código de color al final del número del casco:  
 (EJEMPLO:SA2901 – Blanco ANSI Tipo I, casco rígido de ala frontal tipo dieléctrico con suspensión de 4 puntos).

Código de Colores	Colores en Existencia
01	Blanco
02	Amarillo
03	Naranja



SA29R03

