

# PANTALLA DE POLICARBONATO 20CM SEPARADO

REFERENCIA DE PRODUCTO: ANX060-230-000

OFRECE PROTECCION CONTRA PARTICULAS DE ENERGIA DE ALTA VELOCIDAD, SALPICADURAS Y LIQUIDOS FUNDIDOS

## FICHA TÉCNICA

PROTECCIÓN DE CABEZA

ACCESORIOS

### INSTRUCCIONES DE USO

Durante su uso, asegúrese de que la pantalla se ajusta de modo cómodo y seguro a la cabeza

Asegúrese de que haya ajustado la pantalla correcta y haya retirado la película protectora de la misma

Asegúrese de que el visor está correctamente colocado en su lugar antes de entrar en un área de riesgo

### DIMENSIONES DE LA PANTALLA

Peso: 92 grs (Aprox.)

Espesor: 1mm

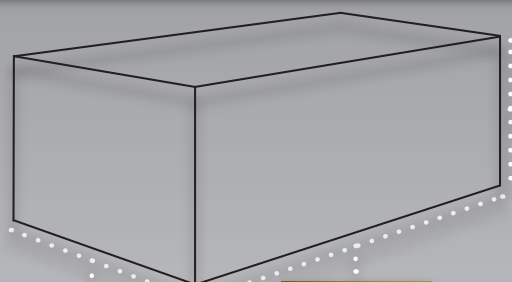
Longitud: 200mm

Tamaño: 530 - 620mm

### DIMENSIONES DE EMBALAJE

Cantidad: 200

Peso: 19.7kg (Aprox.)



ALTO:  
239mm

ANCHO:  
314mm

LARGO:  
435mm

### LIMITACIONES DE USO

La protección sólo se ofrece si el portador de la pantalla la lleva correctamente instalada, junto con el portapantallas, a un casco de seguridad industrial apto que tenga el kit de fijación al casco

Si la pantalla se rayase o estuviese dañada deberá ser sustituida, del mismo modo, que si el soporte fuese sometido a un fuerte impacto, también deberá ser reemplazado de inmediato

No aplique pinturas, disolventes, adhesivos o pegatinas a excepción de aquellas en concordancia con las instrucciones del fabricante

La pantalla, estando en contacto con la piel puede causar reacciones alérgicas en individuos susceptibles

Si esto ocurriese, abandone la zona de riesgo, retírese la pantalla y busque asistencia médica

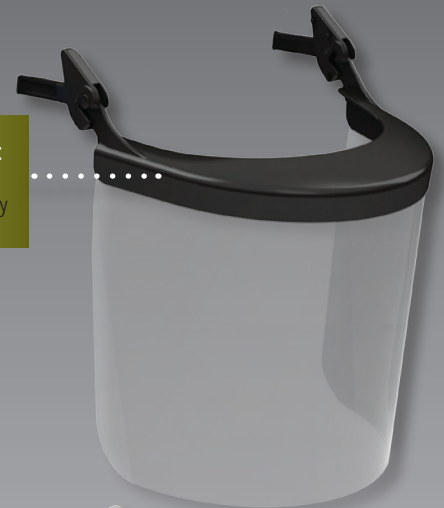
La pantalla no es apta para todos los productos químicos. Si tuviese cualquier duda, contacte a su suministrador o directamente a JSP para ayuda y consejos

### CONFORMIDAD

Conforma los requisitos de la norma EN 166

Pendiente de Examinación tipo EC número de certificado 85724, emitido por la BSi Product Certification

SOPORTE DE PANTALLA:  
Polipropileno reforzado con mineral. Ensamblajes en ABS y Acero



PANTALLA:  
Policarbonato transparente

### RENDIMIENTO DE LA PANTALLA

20cm de Policarbonato

Ofrece protección contra partículas de mediana energía a gran velocidad 120m/s, salpicaduras y liquido fundido

Las cualidades ópticas de la visera cumplen con los requisitos de clase óptica 1 (la más alta)

Marcaje: EN166 1.B.3.9

### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

La pantalla deberá ser limpiada con jabón, agua templada y un trapo suave

Nunca limpie con productos de limpieza químicos o abrasivos

Cuando la pantalla no esté en uso, deberá guardarse alejada de la luz directa del sol, productos químicos y temperaturas extremas