

VISORES V-GARD PARA APLICACIONES GENERALES

8"X17"X.06" TINTADOS VERDE



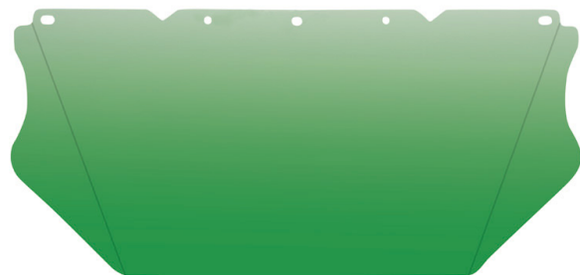
Hechos de Policarbonato de Alta Durabilidad, ayudan a proteger a los usuarios de partículas en el aire, salpicaduras o spray. Por sus extremos curvos, pueden ser utilizados con orejeras.

MATERIALES Y COMPONENTES

- Policarbonato

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- La línea de Accesorios V-Gard se ha probado para exceder los estándares, por lo cual no debe utilizarse con accesorios de otras marcas.
- Sus dimensiones: 8" (20.32 cm) x 17" (43.2 cm) x .06" (1.52 mm); curvado a los lados, para un ajuste más cercano a la cara y mejorar la resistencia al impacto y a salpicaduras.
- Máxima protección UV.
- Ligeramente más grueso para aplicaciones industriales de impacto.
- El tintado verde ayuda a aliviar la fatiga de los ojos reduciendo el brillo excesivo, especialmente al trabajar en exteriores.
- Nunca debe ser usado en donde se requiera sombra Infrarroja IR.
- El nitrómetro puede utilizarse con los protectores de barbilla V-Gard estándar (ndp 10115827) o el retráctil (ndp 10115828), que se compran por separado



INFORMACIÓN PARA ORDENAR

Número de Parte	Color
10115842	Visor V-Gard, Tintado Verde, Policarbonato, Cubierta Antiempañante y antirrayaduras
10115843	Visor V-Gard, Nitrómetro, Tintado Verde, Policarbonato, Cubierta Antiempañante y antirrayaduras

NORMAS Y APROBACIONES

- ANSI/ISEA 287.1-2010 y CSA 294.3