## Comparación de visores V-Gard®



Visor V-Gard	P/N	Dimensiones l x A x Grosor	Tipo de visor	Se ajusta con las orejeras	Funciona con protector de mentón <sup>1</sup>	Impacto	Antirayaduras	Antiniebla	∪V <b>-}ບໍ່∨</b>	Teñido	Soldadura (pantalla)	Arco	Temperatura elevada	Resistente a químicos²
MALLA, BORDE PLÁSTICO	10116557	8.0" x 17.0"		<b>Ø</b>										
MALLA, BORDE PLÁSTICO, NITRÓMETRO	10116558	8.0" x 17.0" (+-3" para protector de mentón)	0 0 0	<b>Ø</b>	$\bigcirc$									
MALLA, ALUMINIO	10158822	8" x 16.5" x 0.1"												
TRANSPARENTE, PC, CONTORNEADO <sup>3</sup>	10115836	8" x 17.0" x 0.04"	PC	<b>②</b>		<b></b>			<b></b>					<b>7</b>
TRANSPARENTE, PC, CONTORNEADO, NITRÓMETRO	10115837	8" x 17.0" x 0.04" (+-3" para protector de mentón)	PC	<b>②</b>	<b></b>	<b>②</b>			<b></b>					<b>7</b>
TRANSPARENTE, PC CONTORNEADO	10115840	8.0" x 17.0" x 0.06"	PC						<b>(</b>					
AF/AS	10115839	8.0" x 17.0" x 0.06"	PC	<b></b>		<b></b>	<b>(</b>	<b>(</b>	<b>②</b>					
TRANSPARENTE, PC CONTORNEADO, NITROMETRO, AF/AS	10115841	8.0" x 17.0" x 0.06" (+~3" para protector de mentón)	PC	<b></b>		<b>Ø</b>	<b></b>	<b>②</b>	<b></b>					
TINTA VERDE <sup>4</sup> ,PC CONTORNEADO, AF/AS	10115842	8.0" x 17.0" x 0.06"	PC			<b></b>			$\bigcirc$	<b></b>				
TRANSPARENTE, PC CONTORNEADO	10115863	9.5" x 17.0" x 0.04"	PC	<b>Ø</b>		<b></b>			$\bigcirc$					<b></b>
TRANSPARENTE, PC, NITRÓMETRO, NO CERTIFICADOS POR CSA	10117783	8.0" x 17.0" x 0.06" (+-3" para protector de mentón)	PC	<b>Ø</b>		<b>Ø</b>			<b>②</b>					<b>7</b>
TRANSPARENTE, PC	10115853	10.375" x 17.0" x 0.098"	PC	<b>②</b>		<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	<b>(</b>						
TINTA VERDE⁴, PC	10115854	10.375" x 17.0" x 0.098"	PC	<b>Ø</b>		<b>②</b>	<b>②</b>	<b>②</b>	<b></b>	<b>②</b>				<b>②</b>

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> El tamaño del protector de mentón señalado es un Protector de Mentón Retráctil V-Gard. .



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Sírvase consultar la Guía de Referencia Rápida para Aplicaciones Químicas o llame al Servicio de Atención al Cliente de MSA para mayor información sobre cuáles son los visores específicos que resisten algunos tipos de químicos.

 $<sup>^3</sup>$  Este producto está disponible en un paquete al por mayor con 20 piezas (PN 10120108).

 $<sup>^4</sup>$  No debe usarse cuando se necesite un visor con pantalla infrarroja (IR).

Visor V-Gard	P/N	Dimensiones l x A x Grosor	Tipo de visor	Se ajusta con las orejeras	Funciona con protector de menton	Impacto	Antirayaduras	Antiniebla	UV	Teñido	Soldadura (pantalla)	Arco	Temperatura elevada	Resistente a químicos <sup>6</sup>
		(X A X 610301	, 133.	66			<b>(2)</b>	0	÷į̇įv	60	<u>;//.</u>	NFPA 70E		Ţ,
PROPINATO TRANSPARENTE	10115855	8.0" x 17.0" x 0.098"	PROP	<b>Ø</b>		<b>(</b>			3.					<b>②</b>
PROPINATO TRANSPARENTE, NITRÓMETRO	10115856	8.0" x 17.0" x 0.098" (+-3" para protector de mentón)	PROP	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	<b></b>								
PROPINATO TRANSPARENTE	10115851	9.25" x 18.0" x 0.098"	PROP			<b>(</b>								<b></b>
TRANSPARENTE, PC	10115844	9.25" x 17.0" x 0.098"	PC	<b>(</b>		<b>②</b>	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	<b></b>					
TINTA VERDE <sup>7</sup> , PC	10115845	9.25" x 17.0" x 0.098"	PC	<b></b>		<b></b>	<b>(</b>	<b></b>	<b></b>	<b></b>				
CAPA REFLECTORA, TRANSPARENTE, PC	10115848	9.5" x 17.75" x 0.07"	PC			<b>②</b>			<b></b>					
CAPA REFLECTORA, TINTA VERDE <sup>7</sup> , PC	10115850	9.5" x 17.75" x 0.07"	PC			<b>②</b>			<b></b>		<b>(</b>			
SOMBRA 3 IR, PC	10115859	8" x 17.25" x 0.07"	PC	<b></b>		<b></b>					<b></b>			
SOMBRA 3 IR, PC NITRÓMETRO	10115860	8" x 17.25" x 0.07" (+-3" para protector de mentón)	PC	<b>②</b>	<b></b>	<b>②</b>					<b>(</b>			
SOMBRA 5 IR, PC NITRÓMETRO	10115861	8" x 17.25" x 0.07"	PC	<b>②</b>		<b></b>					<b></b>			
TINTA ESPECIAL", PC, NITRÓMETRO	10115862	8" x 17.25" x 0.07" (+-3" para protector de mentón)	PC	<b>②</b>		<b></b>					<b>②</b>			
TINTA ESPECIAL <sup>11</sup> , PC, ARCO	10115847	9.25" x 18.0" x 0.065"	PC			<b></b>				10		12.9 cal/cm <sup>2</sup>	-	
TINTA ESPECIAL", PC, ARCO, NITRÓMENTRO, CON PROTECTOR DE MENTÓN	10118480	8" x 17.25" x 0.065" (+2" para protector de mentón estándar)	PC		<b>€</b> 9	<b>Ø</b>				10		11.3 cal/cm <sup>2</sup>		

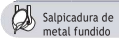


- <sup>5</sup> El tamaño del protector de mentón es el del protector de mentón retráctil V-Gard, a menos que se indique lo contrario en el nitrómetro del arco.
- <sup>6</sup> Sírvase consultar la Guía de Referencia Rápida para Aplicaciones Químicas o llame al Servicio de Atención al Cliente de MSA para mayor información sobre cuáles son los visores específicos que resisten algunos tipos de químicos.
- <sup>7</sup>No debe usarse cuando se necesite un visor con pantalla infrarroja (IR).
- <sup>8</sup>El visor no está revestido con material reflector de calor. No se recomienda su uso en ambientes de calor irradiado.
- <sup>9</sup> Vendido con el Protector de Mentón V-Gard, que deberá usarse para alcanzar los índices calóricos.
- 10 Diseñado para Fines Específicos (S) según ANSI/ISEA Z87.1-2010. No es útil para aplicaciones de soldadura, cortes y sopletes.
- <sup>11</sup>**NO USAR** con el Casco V-Gard. Estos visores están diseñados para ser usados ÚNICAMENTE con Armazones V-Gard específicos y Cascos MSA como protección facial para los trabajadores expuestos a altos arcos eléctricos de voltaje. El Armazón V-Gard no ha sido probado o certificado según el Método de Prueba y no debe ser usado para este tipo de protección de arco eléctrico.

NOTA: Esta tabla sirve únicamente como una guía para la selección de visores. El especialista en seguridad deberá seleccionar el equipo de protección personal adecuado para su uso y protección, cuya responsabilidad es observar y transmitir los riesgos, la comunicación de instrucciones y las limitaciones.

Nota: Este boletín contiene solo una descripción general de los productos mostrados. Si bien se describen los usos y las capacidades de rendimiento, bajo ninguna circunstancia los productos deben ser utilizados por personas no capacitadas o no calificadas y tampoco hasta que se hayan leído y comprendido a fondo las instrucciones del producto, incluídas las advertencias o precauciones proporcionadas. Solo estas contienen la información completa y detallada sobre el uso y cuidado apropiado de estos productos.

ID 0670-004-MC / Agosto 2016 © MSA 2016 Impreso en EE.UU. MSA-The Safety Company 1000 Cranberry Woods Drive Cranberry Township, PA 16066 Teléfono 724-776-8600 www.MSAsafety.com U.S. Customer Service Center Teléfono 1-800-MSA-2222 Fax1-800-967-0398 MSA Canada Teléfono 1-800-672-2222 Fax 1-800-967-0398 MSA Mexico Teléfono 01 800 672 7222 Fax 52-44 2227 3943 Para mayor información visite www.MSAsafety.com Palabra clave: VGardSystem o llame al Servicio de Atención al Cliente al 1.800.MSA.2222



CÓDIGO CLAVE					
Código	Descripción				
PC	Policarbonato				
PROP	Propinato				
ALUM	Aluminio (Material de acabado/bordes				
PLST	Plástico (Material de acabado/bordes)				
AFAS	Recubrimiento antiniebla y antirayaduras				
REFLECTANTE	Recubierto para uso a temperaturas elevadas				
CLR	Transparente				
GN	Tinta verde				
SH3/SH5	Sombra 3 o 5 IR				
CHN	Para uso con Protectores de mentón V-Gard				
LTW	Ligero (0.04" de espesor)				





