



DIVISIÓN FERRETERÍA

**BG10**  
**REGULADOR**  
**PARA GAS LICUADO**  
**5 . 11 . 15KG**  
**CÓD. 1030 11682**



<b>UNIDAD</b>	Tipo:	<b>Regulador de dos etapas con sistema de seguridad + conexión roscada para conector flexible (válvula de sobrepresión + limitador de exceso de flujo). 280mm columna de agua (28mbar) 17.745 Kcal/hr</b>
	Presión de Salida Nominal: Potencia Máxima Conexión de Entrada Conexión de Salida Tipo de Gas Norma Sistema de seguridad	<b>G.62 (Cilindros de 2, 5, 11 y 15Kg) H.9 (G 3/8" hilo izquierdo) GLP Gas licuado de petróleo, butano y propano NCh 1902 Of 2010 Valor residual 20%</b>
<b>DIMENSIONES Y PESO</b>	Medidas Embalaje (Largo x Ancho x Alto)	<b>11x8x11cm</b>
	Medidas Masterpack (Largo x Ancho x Alto) Unidades por Master Código de Barra EAN13	<b>24x22x24cm 12 Unidades 7 809633 808037</b>

**PRODUCTO CERTIFICADO**



NOTA: LAS IMÁGENES E ILUSTRACIONES FUERON ELABORADAS CON FINES ILUSTRATIVOS. NO CONSTITUYENDO NECESARIAMENTE UNA REPRESENTACIÓN EXACTA DE LA REALIDAD.

SIMPLIFICA TUS PROYECTOS CON LA MEJOR ENERGÍA  
**VIELCO.COM**