


BERCATTI®

DIVISIÓN FERRETERÍA

BG45
REGULADOR
DE CAMBIO AUTOMÁTICO
PARA CILINDROS DE 45KG
CÓD. 1030 11684



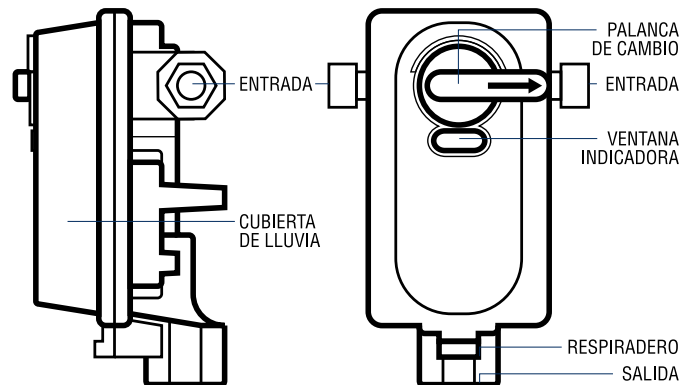
UNIDAD	Tipo	Regulador de dos etapas con sistema de seguridad (Válvula de sobrepresión)
	Presión de salida nominal Potencia Máxima Conexión de entrada Conexión de salida Tipo de gas Válvula de alivio	Columna de agua (37mbar) 42.000 kcal/hr Cuerpo G-14 (rosca 7/16") H-7 GLP (Gas licuado de petróleo, butano y propano) La válvula de alivio (VDS) es un sistema de seguridad que permite la disminución de los riesgos asociados a un aumento en la presión entrada al regulador. (El sistema se activa automáticamente dejando escapar el exceso de presión y se ajusta por sí solo)
	Incluye	2 Flexibles de Cobre (Pig-Tail)
DIMENSIONES Y PESO	Medidas Embalaje (Largo x Ancho x Alto)	16x12x12cm
	Medidas Masterpack (Largo x Ancho x Alto) Unidades por Master Código de Barra EAN13	39x35x27cm 12 Unidades 7 809633 808280

PRODUCTO CERTIFICADO

REGULADOR



CONECTOR



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