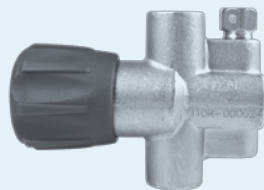
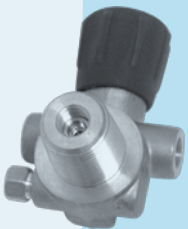
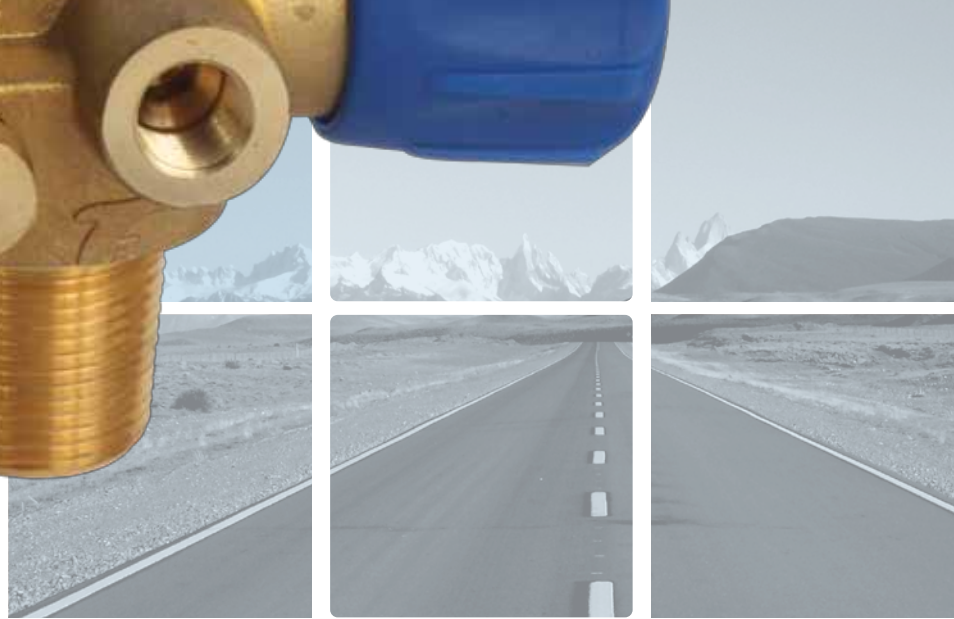
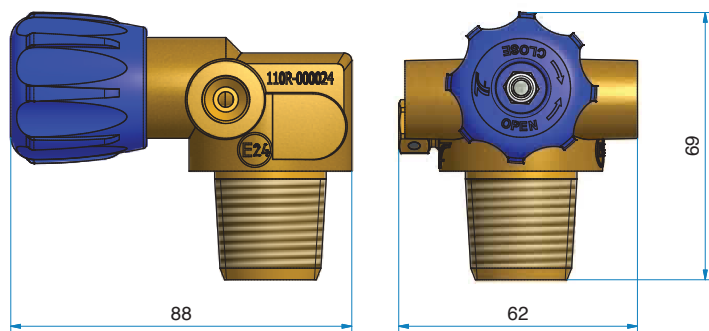
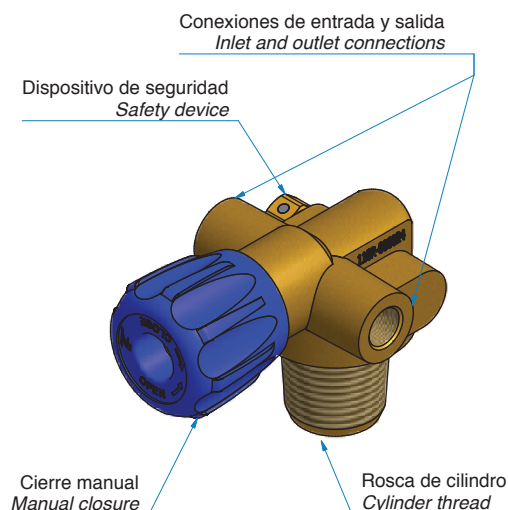


Válvula de cilindro manual



VM01 *Válvula de cilindro manual*



Producto:	Válvula de cilindro manual para GNC	Product type:	Manual cylinder valve unventing for CNG.
Cuerpo:	De latón forjado mecanizado en centro CNC.	Body:	Forged brass, CNC machined.
Cierre manual:	Con volante incorporado.	Manual closure:	Hand wheel.
Venteo:	Interno	Venting:	Internal
Rosca de cilindro:	DIN 477 W28.8 BS341 1963 1-1/8" UNF 3/4" NGT	Cylinder thread:	DIN 477 W28.8 BS341 1963 1-1/8" UNF 3/4" NGT
Conexiones de entrada y salida:	M12x1 hembra para niple y virola 1/4" NPT tipo Parker 9/16" UNF	Inlet and outlet connections:	M12x1 female thread for nipple and ferrule 1/4" NPT Parker type connector 9/16" UNF
Presión de trabajo máxima:	260 bar	Maximum working pressure:	260 bar
Válvula de exceso de flujo:	Interna (puede ser opcional)	Excess flow valve:	Internal (might be requested without)
Dispositivos de seguridad:	Combinado: liga fusible y disco de estallido (térmico y por presión). Independiente: liga fusible y disco de estallido separados.	Safety devices:	Combined: thermal and pressure (rupture disc and fusible alloy). Independent: thermal and pressure (rupture disc and fusible alloy).
Peso:	620 gr	Weight:	650 gr
Homologaciones:	R110 ISO 15500	Certifications:	R110 ISO 15500