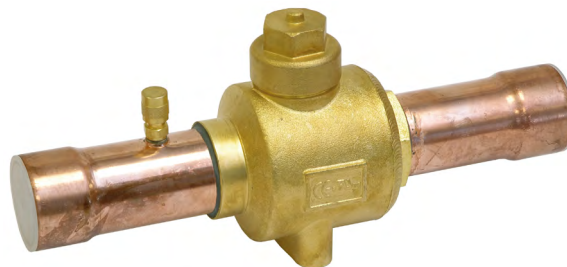


VÁLVULA DE PASO (BOLA) CON TOMA OBÚS

ESPECIFICACIONES GENERALES

- Válvula con conexión 3/8" ODF con toma de obús 1/4".
- Aplicado en instalaciones de aire acondicionado, y refrigeración.
- Abre y cierra el paso del caudal.
- La toma de obús se puede utilizar como válvula de servicio: toma de presión, hacer vacío o recuperación y carga de refrigerante.
- Cierre del vástago de la válvula a 90°.
- Par de cierre del vástago de la válvula de 5 N.m.
- Presión de trabajo de 45 bar.
- Temperatura de trabajo desde -40°C ~ + 140°C
- Apto para todo tipo de refrigerantes.
- Tolerancia de acuerdo con el nivel GB/T 1804-2000-v.



Código: VF01691

DIMENSIONES

