

**009L7053**

**Válvula de cierre de bola, GBC 16s**

Tipo conex. entrada: Soldar, ODF, Tipo conex. salida: Soldar, ODF, Tamaño entrada [mm]: 16, Tamaño salida [mm]: 16, Tamaño entrada [in]: 5/8 in, Tamaño salida [in]: 5/8 in



**DETALLES DEL PRODUCTO**

<b>Peso bruto</b>	0.306 Kilogram
<b>Peso neto</b>	0.244 Kilogram
<b>Volumen</b>	0.795 Liter
<b>EAN</b>	5702428007948
<b>Tipo</b>	GBC 16s
<b>Grupo de productos</b>	Válvulas de cierre y regulación
<b>Product Line</b>	01
<b>Nombre del producto Descripción</b>	Válvula de cierre de bola
<b>Accesorios de productos</b>	Accesorios de válvulas BM/GBC
<b>Cantidad por formato de embalaje</b>	25 Uds.
<b>Categoría</b>	Art. 4, par. 3
<b>CE mark</b>	Yes
<b>China RoHS compliance</b>	Yes with exemptions
<b>Contains batteries</b>	No
<b>Dirección</b>	Paso recto
<b>Dirección del caudal</b>	Bi-flow
<b>EN13463-3 Evaluación de fuente de ignición</b>	Sí
<b>Equipamiento</b>	Cap w. wire seal
<b>EU RoHS compliance</b>	Yes with exemptions
<b>EU RoHS exemption clause</b>	6(c)
<b>Formato de empaquetado</b>	Multipack
<b>Grupo de fluido</b>	1 2
<b>Homologación</b>	LISTADO POR C UL US EAC
<b>Indicador de sentido de flujo</b>	Estampado, flecha en dos direcciones
<b>Intervalo de temperatura [°C] [Max]</b>	100 °C
<b>Intervalo de temperatura [°C] [Min]</b>	-40 °C
<b>Intervalo de temperatura [°F] [máx.]</b>	212 °F
<b>Intervalo de temperatura [°F] [mín.]</b>	-40 °F
<b>Material de conexión</b>	Cobre
<b>Material del cuerpo</b>	Latón
<b>Max. media temp. Oil free [°C]</b>	80 °C
<b>N.º de expediente SCIP</b>	54759e91-ccb-4eee- ac88-41fa196dcf28
<b>Nombre del producto en el expediente SCIP</b>	GBC V2 16s-79s & 6s E-79s E with AP
<b>Opción de montaje de panel</b>	M4 x 0.7 (2 PC)

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el

logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A/S. Todos los derechos reservados.

**Detalles del producto | Válvula de cierre de bola, GBC 16s**
**DETALLES DEL PRODUCTO**

<b>Piezas incluidas</b>	Válvula Schrader
<b>Presión de trabajo máx. [bar]</b>	45 bar
<b>Presión de trabajo máx. [psig]</b>	650 psig
<b>Puerto acceso</b>	Sí
<b>Refrigerante(s)</b>	R1234yf, R1234ze(E), R134a, R22/R407C, R290, R32, R404A/R507A, R407A, R407F, R407H, R410A, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R513A, R515B, R516A, R600, R600a, R1270
<b>Refrigerantes homologados por UL</b>	R1234yf, R1234ze(E), R134a, R22, R290, R32, R404A, R407A, R407C, R407F, R407H, R410A, R448A, R449A, R449B, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R463A, R507A, R513A, R515B, R516A, R600, R600a
<b>Refrigerantes libres de aceite</b>	R1234ze(E) R134a R513A R515B R516A
<b>Reparable</b>	Repuestos de válvulas BM/GBC
<b>Sustancias de la lista de sustancias candidatas de REACH</b>	Lead (CAS no. 7439-92-1)
<b>Tamaño entrada [in]</b>	5/8 in
<b>Tamaño entrada [mm]</b>	16 mm
<b>Tamaño salida [in]</b>	5/8 in
<b>Tamaño salida [mm]</b>	16 mm
<b>Tipo conex. entrada</b>	Soldar, ODF
<b>Tipo conex. salida</b>	Soldar, ODF
<b>UL mark</b>	Yes
<b>Valor Cv [gal/min]</b>	18.1 gal/min
<b>Valor Kv [m<sup>3</sup>/h]</b>	15.66 m <sup>3</sup> /h

Para documentación, software, imágenes y más información, por favor use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss [🔗](#)