



Catálogo

Receptores de Líquido



www.rgcrefrigeration.com



RECEPTORES DE LIQUIDO

Receptores de Líquidos RGC, Garantice un suministro óptimo de refrigerante líquido hacia el dispositivo de expansión en su sistema de refrigeración



Especificaciones Técnicas

Carcasa



Hermética

Refrigerantes
Compatibles



HCFC-HFC-HFO-HC

Presión Máxima
de trabajo



35 bar/ 500 psig

Rango de
Temperatura



-40 °C A + 70°C

La línea de Receptores de Líquido FDC de RGC, ha sido meticulosamente diseñada para el almacenamiento de refrigerante en fase líquida y la administración precisa dentro del sistema, asegurando una condición libre de gas en la línea de líquido.

Estos receptores líquidos de RGC están equipados con Válvulas Rotalock, que facilitan el almacenamiento eficiente de refrigerante durante las operaciones de mantenimiento y reparación.

Además, su resistente recubrimiento exterior de pintura en polvo garantiza un alta durabilidad y protección contra la corrosión.

Aplicaciones

Refrigeración
Comercial



Refrigeración
Industrial

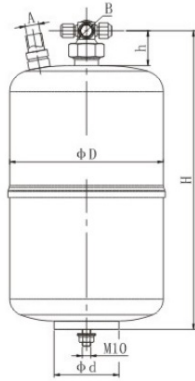


Modelo	Diámetro de entrada A	Diámetro de salida B	Dimensiones							Volumen	Modelo
			C	D	h	H	d	ΦE	ΦF		
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
FDC-101J	3/8	3/8	-	120	33	253	76	-	-	2,1	A
FDC-103J	1/2	3/8	-	150	40	320	76	-	-	4	A
FDC-104J	1/2	1/2	-	180	40	318	76	-	-	6,2	A
FDC-105J	5/8	5/8	-	180	40	350	76	-	-	7	A
FDC-106J	5/8	5/8	-	220	40	350	89	-	-	10	A
FDC-107	3/4	5/8	-	220	40	450	89	-	-	14	A
FDC-2077	7/8	7/8	75	219	45	629	Φ11	220	-	20	B
FDC-30V9	7/8	7/8	80	273	45	618	Φ11x22	273	305	30	C
FDC-3911	1-1/8	1-1/8	100	325	53	591	Φ11x22	316	350	39,6	C
FDC-5411	1-1/8	1-1/8	-	-	-	-	-	-	-	54,7	D

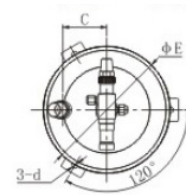
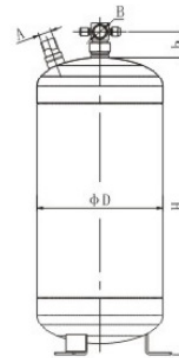
RECEPTORES DE LIQUIDO



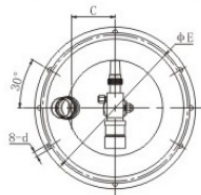
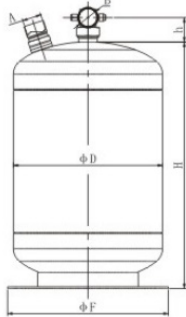
MODELO B



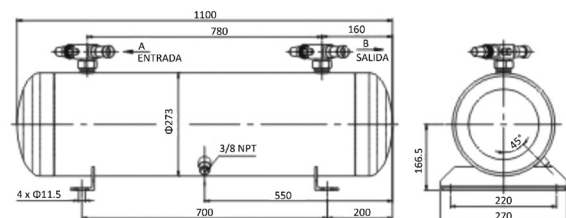
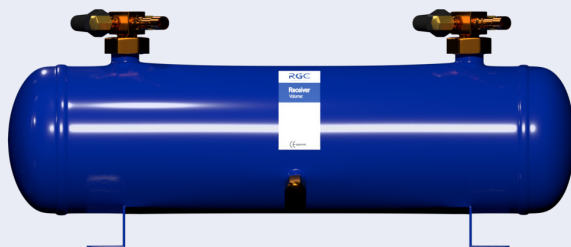
MODELO A



MODELO C



MODELO D



VERIFICATION OF CONFORMITY

Certificate No.: B-S2406C2385

Client ID: CC7239

Beide
Compliance Laboratory**Holder**.....: RGC REFRIGERATION PARTS C.A. CORP**Address**.....: 2200 NW 72ND AVE #523223MIAMI, FL.33152**Manufacturer**.....: Same As Holder**Trade Mark**.....:**Product**.....: Liquid Receiver**Model No**.....: FDC-101J,FDC-103J,FDC-104J,FDC-105J,FDC-106J,FDC-107J,
FDC-2077,FDC-30V9,FDC-40V9,FDC-55V9**Verification to**.....: European Directive(s): Pressure Equipment Directive 2014/68/EU
EN 13445-1:2021

The test results apply only to the particular sample tested and to the specific tests carried out. Technical Report and documentation are at the Holder's disposal.

This certificate applies specifically to the sample investigated in our test reference number only. The CE markings as shown below can be affixed on the product after preparation of necessary technical documentation. Other relevant Directives have to be observed.

Date of issue: 2024-06-25**Expiry date:** 2027-06-25

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Anthony'.

Certification Manager

**Beide (Shenzhen) Product Service Limited**

Address: 6F, Bldg E, Hourui 3rd Ind Zone, Xixiang, Bao'an Dist, Shenzhen, China

E-mail: admin@szbeide.com Phone: +86 0755 27454498 www.szbeide.com

