

Acumulador de Succión

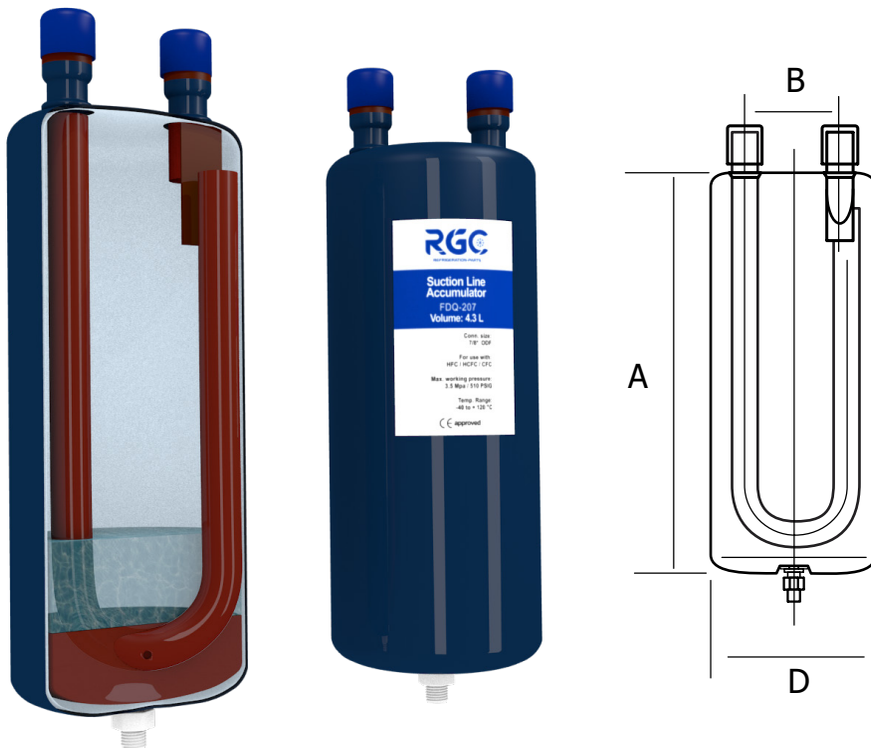
Acumulador de Succion, evitan que el compresor se dañe a causa de inundación repentina de refrigerante o aceites líquidos, la cuál llega por línea de succión hacia el compresor



Calidad e innovación para tus equipos

El Acumulador de la línea de Succión de la serie FDQ está diseñado para proteger al compresor de una inundación repentina de refrigerante en fase líquida .

Con el acumulador de succión RGC, usted podrá asegurar su sistema de Aire Acondicionado y Refrigeración.



Especificaciones Técnicas

Carcasa

Hermética

Presión Máxima de trabajo

31 bar/ 435 psig

Rango de Temperatura

-40 A + 120°C

Aplicaciones

Grandes sistemas de Aire Acondicionado

Refrigeración Comercial

Refrigeración Industrial

CE

MODELO	CONEXIÓN	Dimensión			Capacidad de flujo (Kw)			VOLUMEN lt.
		A	B	D	R-22	R-134a	R-404a	
		Pulgadas	mm	mm	mm			
FDQ-204	1/2 ODF	254	52	102	7.0	4.3	4.6	1.5
FDQ-205	5/8 ODF	294	52	102	10.5	6.0	7.0	1.8
FDQ-206	3/4 ODF	316	75	140	14.1	8.1	9.2	3.8
FDQ-207	7/8 ODF	356	75	140	25.7	14.0	16.2	4.3
FDQ-208	1-1/8 ODF	450	85	159	41.5	25.3	26.7	7.3
FDQ-209	1-3/8 ODF	574	85	159	66.1	37.6	42.9	9.6
FDQ-210	1-5/8 ODF	624	85	159	101.3	59.8	64.0	10.4
FDQ-595	5/8 ODF	257	70	127	11.8	7.1	7.2	2.4
FDQ-596	3/4 ODF	257	70	127	14.1	8.1	9.2	2.4
FDQ-597	7/8 ODF	262	70	127	25.7	14.0	16.2	2.4
FDQ-5126	3/4 ODF	332	70	127	14.1	8.1	9.2	3.3
FDQ-5127	7/8 ODF	337	70	127	25.7	14.0	16.2	3.3
FDQ-5137	7/8 ODF	358	70	127	25.7	14.0	16.2	3.5
FDQ-5139	1-1/8 ODF	363	70	127	41.5	25.3	26.7	3.5
FDQ-5179	1-1/8 ODF	465	70	127	41.5	25.3	26.7	4.7
FDQ-51711	1-3/8 ODF	465	70	127	66.1	37.6	42.9	4.7
FDQ-61411	1-3/8 ODF	390	85	159	66.1	37.6	42.9	6.0
FDQ-62013	1-5/8 ODF	548	85	159	101.3	59.8	64.0	8.8

