



FILTROS SECADORES

Filtros secadores DCL, con núcleo sólido para R-134a, R-22, R-404A, R410A, R-407C y R-507

DCL						
Tipo	Conex. rosc/sold ODF	Código GF	Código Danfoss	Código GF	Código Danfoss	€
		Roscar		Soldar		
DCL 032	1/4"	FS0500	023Z5000	FS0501	023Z4501	9,80
DCL 033	3/8"	FS0503	023Z5001	FS0504	023Z4504	9,80
DCL 052	1/4"	FS0505	023Z5002	FS0506	023Z4506	11,50
DCL 053	3/8"	FS0508	023Z5003	FS0509	023Z4509	11,50
DCL 082	1/4"	FS0510	023Z5004	FS0511	023Z4511	14,30
DCL 083	3/8"	FS0513	023Z5005	FS0514	023Z4514	14,30
DCL 084	1/2"	FS0515	023Z5006	FS0516	023Z4516	14,30
DCL162	1/4"	FS0517	023Z5007	FS0518	023Z4518	19,50
DCL163	3/8"	FS0520	023Z5008	FS0521	023Z4521	19,50
DCL164	1/2"	FS0522	023Z5009	FS0523	023Z4523	19,50
DCL165	5/8"	FS0524	023Z5010	FS0525	023Z4524	19,50
DCL166	3/4"	FS0526	023Z5011	FS0527	023Z4525	19,50
DCL303	3/8"	FS0529	023Z0012	FS0530	023Z4528	33,20
DCL304	1/2"	FS0531	023Z0013	FS0532	023Z4530	34,90
DCL305	5/8"	FS0533	023Z0014	FS0534	023Z4531	34,90
DCL306	3/4"	FS0535	023Z0156	FS0536	023Z4533	34,90
DCL307	7/8"			FS0537	023Z4534	34,90

Tipo DCB - "Biflow"

Tipo	Conexión	Código GF	Código Danfoss	Código GF	Código Danfoss	€
		Roscar		Soldar		
DCB 162	1/4"	FS0125	23Z1406			42,00
DCB 163	3/8"	FS0126	23Z1405	FS0141	23Z1467	42,00
DCB 164	1/2"	FS0127	23Z1404	FS0142	23Z1466	42,00
DCB 165	5/8"	FS0128	23Z1403	FS0143	23Z1465	42,00
DCB 303	3/8"	FS0129	23Z1409			48,50
DCB 304	1/2"			FS0145	23Z1470	48,50
DCB 305	5/8"	FS0131	23Z1407	FS0146	23Z1469	48,50

Tipo DCR - Filtros secadores antiácido, sin núcleo sólido recargable

Código GF	Código Danfoss	Tipo	Peso Kg. (sin núcleo sólido)	Conexiones		€
				Soldar acero	Soldar cobre	
FS0155	023U7050	DCR 0485	5,2	1/2"	5/8"	134,40
FS0156	023U7051	DCR 0487	5,2	3/4"	7/8"	134,40
FS0158	023U7053	DCR 0489	5,2	1"	1 1/8"	134,40
FS0160	023U7055	DCR 04813	5,4	1 1/2"	1 5/8"	134,40
FS0161	023U7057	DCR 04817	5,4	2"	2 1/8"	134,40

Núcleos sólidos para DCR

Código GF	Código Danfoss	Tipo	Embalaje			€
			Ud. Suelta	Caja 9 Uds.	Caja 9 Uds.s/j	
FS0189*	023U5381	48 - DA Especial quemaduras		x (2)		40,60
FS0192*	023U4381	48 - DN/DC Extra humedad		x (2)		34,00

(*) El precio indicado es unitario (2) Con juntas



COMPONENTES DE CIRCUITO

Tipo SGN / SGI

Visores de líquido con indicador de humedad

Código GF	Código Danfoss	Tipo	Conexión			€
			Versión	Pulgadas	mm.	
VL0050	014F0161	SGN+ 6	Abocardar x Abocardar	1/4" x 1/4"	6 x 6	17,90
VL0051	014F0162	SGN+ 10		3/8" x 3/8"	10 x 10	19,50
VL0052	014F0163	SGN+ 12		1/2" x 1/2"	12 x 12	21,40
VL0053	014F0165	SGN+ 16		5/8" x 5/8"	16 x 16	28,60
VL0054	014F0166	SGN+ 19	Roscar Interna x Roscar Externa	3/4" x 3/4"	19 x 19	37,90
VL0060	014F0171	SGN+ 6		1/4" x 1/4"	6 x 6	17,90
VL0061	014F0172	SGN+ 10		3/8" x 3/8"	10 x 10	19,50
VL0062	014F0173	SGN+ 12		1/2" x 1/2"	12 x 12	21,40
VL0063	014F0174	SGN+ 16	Soldar ODF x ODF	5/8" x 5/8"	16 x 16	28,60
VL0064	014F0175	SGN+ 19		3/4" x 3/4"	19 x 19	37,90
VL0070	014F0181	SGN+ 6		1/4" x 1/4"		17,90
VL0071	014F0182	SGN+ 10		3/8" x 3/8"		19,50
VL0072	014F0183	SGN+ 12	Soldar ODF x ODM	1/2" x 1/2"		21,40
VL0073	014F0184	SGN+ 16		5/8" x 5/8"	16 x 16	28,60
VL0074	014F0185	SGN+ 19		3/4" x 3/4"	19 x 19	37,90
VL0075	014F0186	SGN+ 22		7/8" x 7/8"	22 x 22	46,40
VL0080	014F0201	SGN+ 6	Soldar ODF x ODM	1/4" x 1/4"		17,90
VL0081	014F0202	SGN+ 10		3/8" x 3/8"		19,50
VL0082	014F0203	SGN+ 12		1/2" x 1/2"		21,40
VL0083	014F0204	SGN+ 16		5/8" x 5/8"	16 x 16	28,60

Tipo NRV/NRVH

Válvulas de retención - Para refrigerantes de freón

Código GF	Código Danfoss	Tipo	Conexión pulgadas	Δp (1) bar	Valor Kv (2) m³/h	€	
VR0435	020-1040	NRV 6	Paso Recto	1/4"	0,07	0,56	23,10
VR0436	020-1041	NRV 10		3/8"		1,43	26,70
VR0437	020-1042	NRV 12		1/2"	0,05	2,05	28,50
VR0438	020-1043	NRV 16		5/8"		3,6	34,20
VR0439	020-1044	NRV 19	Paso Recto	3/4"	0,07	5,5	42,80
VR0440	020-1010	NRV 6S		1/4"		0,56	23,10
VR0443	020-1011	NRV 10S		3/8"	0,07	1,43	26,70
VR0444	020-1046	NRVH 10S		3/8"	0,3		31,60
VR0447	020-1012	NRV 12S	Paso Recto	1/2"	0,05	2,05	28,50
VR0448	020-1039	NRVH 12S		1/2"			0,3
VR0451	020-1018	NRV 16S		5/8"	0,05	3,6	34,20
VR0452	020-1038	NRVH 16S		5/8"	0,3		38,90
VR0455	020-1019	NRV 19S	Paso Recto	3/4"	0,05	5,5	37,50
VR0456	020-1023	NRVH 19S		3/4"			0,3
VR0457	020-1054	NRV 19S		7/8"	0,05	8,5	37,70
VR0458	020-1066	NRVH 19S		7/8"	0,3		47,00
VR0459	020-1020	NRV 22S	Paso ángulo	7/8"	0,04	8,5	67,70
VR0460	020-1032	NRVH 22S		7/8"			0,3
VR0461	020-1060	NRV 22S		1 1/8"	0,04	19	67,70
VR0462	020-1072	NRVH 22S		1 1/8"	0,3		78,90
VR0463	020-1021	NRV 28S	Paso ángulo	1 1/8"	0,04	29	143,70
VR0464	020-1029	NRVH 28S		1 1/8"			0,3
VR0465	020-1056	NRV 28S		1 3/8"	0,04	19	143,70
VR0467	020-1026	NRV 35S		1 3/8"	0,04		169,70
VR0468	020-1034	NRVH 35S	Paso ángulo	1 3/8"	0,3	29	196,70
VR0469	020-1061	NRV 35S		1 5/8"			0,04

(1) Δp es la presión diferencial mínima a la cual la válvula está completamente abierta La NRVH con muelle más resistente (Δp=0,3bar) se utiliza en la tubería de descarga de compresores conectados en paralelo.

(2) El valor Kv es el flujo de agua en m³/h cuando tiene lugar una caída de presión de 1 bar en la válvula, e= 1.000 Kg/m³