

FILTRO DANFOSS ROSCADO

DESCRIPCIÓN:

Accesorios para aplicaciones con los siguientes refrigerantes, clasificados como HCFC (R22), HFC (R134a, R404A, R407C, R410A, R507), HFO (R1234ze) HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R513A, R515A, R515B).

SERIE DCL:

- Mezcla de Molecular Sieves y Alúmina Activada.
- Utilizado en núcleos sólidos DCL
- Recomendado para uso con aceites minerales y aceites alquilbencénicos y compatible con todos los refrigerantes HCFC, CFC y HFC.
- Absorben humedad y ácidos antes de que estos interfieran en el sistema de refrigeración.

CARACTERÍSTICAS:

Tuercas no incluidas

Núcleo DCL:

- 80% Molecular con núcleo al 20% alúmina activada
- Combinación central perfecta para sistemas que funcionan a altas temperaturas de condensación y requieren alta capacidad de secado
- Recomendado para uso con HFC y HCFC refrigerantes



Carcasa:

- Aprobado por PED para PS 46 bar
- Acabado con pintura en polvo resistente a la corrosión.
- Permite la instalación con cualquier orientación siempre que la flecha esté en la dirección del flujo

Filtro:

- El filtro de 25 μm (0,001 pulg.) proporciona una alta retención con caída de presión mínima
- Térmicamente estable hasta 120 °C

Código	Tipo	Conexión roscar/soldar ODF/pulg.	Volumen cm ³	Código Danfoss	
				Roscar	Soldar
VF03211	DCL-032/S	1/4"	50	023Z5000	—
VF03212				—	023Z4501
VF03219	DCL-033/S	3/8"	50	023Z5001	—
VF03220				—	023Z4504
VF03213	DCL-052/S	1/4"	65	023Z5002	—
VF03214				—	023Z4506
VF03221	DCL-053/S	3/8"	65	023Z5003	—
VF03222				—	023Z4509
VF03215	DCL-082/S	1/4"	100	023Z5004	—
VF03216				—	023Z4511
VF03223	DCL-083/S	3/8"	100	023Z5005	—
VF03224				—	023Z4514
VF03229	DCL-084/S	1/2"	100	023Z5006	—
VF03230				—	023Z4516
VF03217	DCL-162/S	1/4"	225	023Z5007	—
VF03218				—	023Z4518
VF03225	DCL-163/S	3/8"	225	023Z5008	—
VF03226				—	023Z4521
VF03231	DCL-164/S	1/2"	225	023Z5009	—
VF03232				—	023Z4523
VF03235	DCL-165/S	5/8"	225	023Z5010	—
VF03236				—	023Z4524
VF03227	DCL-303/S	3/8"	480	023Z0012	—
VF03228				—	023Z4528
VF03233	DCL-304/S	1/2"	480	023Z0013	—
VF03234				—	023Z4530
VF03237	DCL-305/S	5/8"	480	023Z0014	—
VF03238				—	023Z4531
VF03241	DCL-306/S	3/4"	494	—	023Z4533
VF03242	DCL-307/S	7/8"	480	—	023Z4534
VF03239	DCL-415/S	5/8"	705	023Z0103	—
VF03240		5/8"	705	—	023Z4539
VF03244		7/8"	705	—	023Z4540

Mezcla de molecular Sieves y Alúmina activada
Presión máxima de trabajo: 42 bar