

Filtres déshydrateurs série SDCL

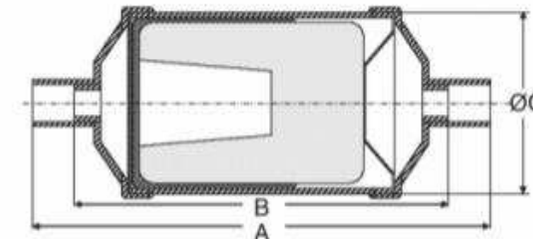
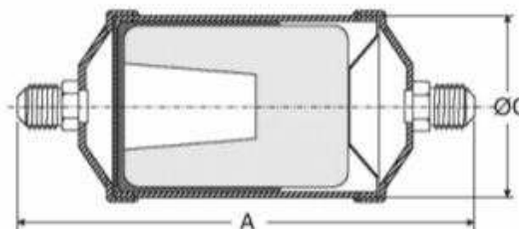
Produits compatibles avec les HFC, HCFC, CFC, ainsi qu'avec leurs huiles et additifs associés. Produits étudiés pour l'utilisation des fluides frigorigènes non dangereux du groupe 2 de la DESP 97/23/CE.

Le sens de circulation du fluide est indiqué par le marquage "FLOW DIRECTION" avec une flèche indiquant le sens.

Pression de travail maximale : 42 Bar

Connexions :

- SAE (flare)
- ODF (indique le diamètre femelle, et peut donc directement se connecter sur le tuyau correspondant)



Référence	Connexion		Capacité de fluide déshydratable (kg de réfrigérant) ⁽¹⁾			Desiccant (cu.in ou in ³)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Poids (kg)
	ODF	SAE	R134a R507	R404A	R22 R407C R410A					
SDCL-052		1/4 SAE	6,57	10,43	6,12	5	121		54	0,352
SDCL-052S	1/4 ODF						110,4	75	54	0,336
SDCL-163		3/8 SAE	23,58	36,51	21,55	16	174		76	0,728
SDCL-163S	3/8 ODF						158,6	146	76	0,696
SDCL-164		1/2 SAE	23,58	36,51	21,55	16	178		76	0,756
SDCL-164S	1/2 ODF						160	144,7	76	0,700
SDCL-165		5/8 SAE	23,58	36,51	21,55	16	186		76	0,804
SDCL-165S	5/8 ODF						166,5	114,7	76	0,728

⁽¹⁾ Capacité de fluide déshydratable suivant la norme ARI 710-86.