



Compresores fraccionarios

Compresores Fraccionarios Danfoss

Modelo	Potencia H.P.	Aplicación	Desplazamiento cm ³ /rev.	Alimentación eléctrica V	Consumo eléctrico A	Rendimiento (Watts) - Temperatura de evaporación °C*					
						-35	-25	-15	-5	5	15
SC 12G	1/3	H/M/LBP	12,87	220/1/50 Hz	12,6	97	215	444	772	1.188	1.682
SC 15CL	1/2	M/LBP	15,28	220/1/50 Hz	18,6	364	681	1.101	1.625		
SC 18CL	1/2	M/LBP	17,69	220/1/50 Hz	20	444	805	1.277	1.863		
SC 18G	1/2	H/M/LBP	17,69	220/1/50 Hz	18,6	144	348	649	1.074	1.655	2.423
SC 21CL	3/4+	LBP	20,95	220/1/50 Hz	23,4	529	947	1.524			
SC 21G	3/4+	H/M/LBP	20,95	220/1/50 Hz	21,8	231	410	746	1.250	1.931	2.803
NF11FX	1/3	M/LBP	11,15	220/1/50 Hz	20	496	901	1.336	2.280	3.721	

* Según norma "ASHRAE":
 T° de condensación : 55 °C
 T° ambiente : 32 °C

Imagen referencial

modelo danfoss SC15CL

