

CARACTERÍSTICAS DE LOS GRUPOS

CONCEPTOS	UNIDAD DE MEDIDA	COMPRESORES				
		Núm.1	Núm. 2	Núm.3	Núm.4	Núm.5
TIPO						
DESPLAZAMIENTO GEOMÉTRICO	m ³ /h					
RÉGIMEN DE TRABAJO: Presión de impulsión	Kg/cm ² abs					
Presión de aspiración	Kg/cm ² abs					
Producción frigorífica	Kcal./h					
POTENCIA ABSORBIDA	KW					
VÁLVULAS DE SEGURIDAD: Presión diferencial de tarado	Kg/cm ² relat.					
Sección de paso	mm ²					
Caudal de aire a la presión de tarado	m ³ /h					
LIMITADOR DE PRESIÓN						
Tipo						
Marca						
Modelo						
Presión de tarado	Kg/cm ²					
REFRIGERANTE						
Grupo (1º, 2º, 3º)						
Denominación (simbólica)						
Carga	Kg.					

De este documento se presentarán dos copias