

Visores de Líquido

Los Visores de líquido permiten un control rápido y seguro del refrigerante líquido en el circuito; regularidad del flujo y presencia de humedad. Además, permiten la inspección del retorno regular de aceite al cárter del compresor.




Con Indicador de Humedad

MODELO	CONEXIONES	CÓDIGO ANTARTIC
SGI 6	1/4 x 1/4 Flare	2300DA-010
SGI 10	3/8 x 3/8 Flare	2300DA-012
SGI 12	1/2 x 1/2 Flare	2300DA-014
SGI 15	5/8 x 5/8 Flare	2300DA-016

Sin Indicador de Humedad

MODELOS	CONEXIONES	CÓDIGO ANTARTIC
3610/22	1/4 Flare x 1/4 Flare	2300CA-110
3610/33	3/8 Flare x 3/8 Flare	2300CA-112
3610/44	1/2 Flare x 1/2 Flare	2300CA-114
3610/55	5/8 Flare x 5/8 Flare	2300CA-116
3640/6	3/4 ODS x 3/4 ODS.	2300CA-118
3640/7	7/8 ODS x 7/8 ODS.	2300CA-120




Con Indicador de Humedad

MODELO	CONEXIONES	CÓDIGO ANTARTIC
3710/33	3/8 x 3/8 Flare	2300CA-113
3710/44	1/2 x 1/2 Flare	2300CA-115
3750/22	1/4 Flare Hembra x 1/4 Flare	2300CA-122
3750/33	3/8 Flare Hembra x 3/8 Flare	2300CA-124
3750/44	1/2 Flare Hembra x 1/2 Flare	2300CA-126
3750/55	5/8 Flare Hembra x 5/8 Flare	2300CA-128

O.D.S. : Conexión hembra para la soldadura a tubería de cobre. El tamaño indicado corresponde al diámetro exterior del tubo de cobre.




Con Indicador de Humedad

MODELO	CONEXIONES	CÓDIGO ANTARTIC
CT-800-04	1/4 x 1/4 Flare	2300SY-100