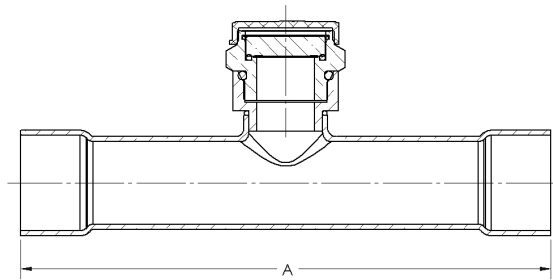



Características:

- Presión de diseño (DP) / presión máxima anormal (MAP): Presentado en el siguiente cuadro
- Rango de temperatura de operación (COT): -40°F/185°F, -40°C/85°C
- Compatible con todos los refrigerantes y aceites CFC, HCFC y HFC
- Listado en UL/cUL, conforme a PED 2014/68/EU
- Diseñado para flujo máximo y mínima caída de presión
- Ventana de visualización e indicador grandes para una mejor visibilidad
- Ofrece identificación correcta de las condiciones del sistema



Número de parte	Tamaño		A		B		C		MAP		Peso		Montaje no hermético del casquillo del reemplazo
	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	psi	bar	lb	kg	
A 18124	1 1/8	29	6.30	160	4.49	114	1.26	32	700	48	0.65	0.29	A 18623
A 18125	1 3/8	35	7.87	200	5.95	151	1.26	32	700	48			A 18623
A 18126	1 5/8	41	7.87	200	5.71	145	1.26	32	700	48			A 18623
A 18127	2 1/8	54	7.87	200	5.20	132	1.26	32	650	45			A 18623

Contenido de humedad PPM

Refrigerantes HFC y HCFC	75°F Refrigerante líquido		100°F Refrigerante líquido	
	Verde/Seco	Amarillo/mojado	Verde/Seco	Amarillo/mojado
R12	5	20	10	35
R22	30	125	45	185
R134a	25	110	45	175
R404A	20	75	25	130
R407C	30	145	55	230
R410a	25	165	45	300
R502	10	45	20	65
R507	15	75	30	140