

## UNIDADES CONENSADORAS

### COMPRESOR SCROLL INVOTECH



Media Temperatura R404A



- Condensador en Chapa Galvanizada
- Forzadores con grillas protectoras
- Componentes metálicos protegidos con pintura epoxi horneada
- Tubo Recibidor con llave de servicio
- Llave de Servicio para baja presión
- Presóstato de seguridad a tarado fijo para Alta y Baja presión
- Tablero eléctrico con contactor y relevo térmico, secuenciador de fase y bornes de conexión identificados.
- Resistencia calefactora de Carter.

### OPCIONALES

- Acumulador de Succión
- Separador de aceite
- Control de condensación por presóstato para forzadores

Modelos

HP (Potencia)	Modelo	Volts/Fases/Hz	Consumo (A)	Tubo Rec. (Lts)	Consumo en Watts	Rendimiento Frigorífico (Watts)					VENTILADOR			Ø Succión	Ø Líquido	DIMENSIONES (mm)			Peso Bruto (kg)
						Temp. de evaporación (°C)					m3/h	Cant.	ØPala (mm)			A	B	C	
						-15	-10	-5	0	5									
2	INDUCS0200M	220/3/50	9	3.2	1900	3090	3710	4440	5280	6250	3300	1	400	5/8	3/8	1002	642	469	38
2	INDUCS0200T	380/3/50	4	3.2	1900	3090	3710	4440	5280	6250	3300	1	400	5/8	½	1002	642	469	39
3	INDUCS0300T	380/3/50	5	6	2800	4200	5150	6040	7190	8510	6600	2	350	5/8	½	1080	642	469	100
4	INDUCS0400T	380/3/50	7	9.5	3300	6000	7220	8630	10260	12160	6600	2	400	7/8	½	1080	650	565	124
5	INDUCS0500T	380/3/50	8	9.5	3800	7380	8870	10600	12610	14940	6600	2	400	7/8	½	1080	650	565	128
6	INDUCS0600T	380/3/50	9	9.5	4600	8750	10520	12570	14960	17710	6600	2	400	7/8	½	1080	650	565	131
7	INDUCS0700T	380/3/50	11	11.5	5100	9860	11860	14180	16860	19970	11500	2	500	1 1/8	5/8	1417	820	890	213
8	INDUCS0800T	380/3/50	12	11.5	6200	11320	13610	16270	19360	22920	11000	2	500	1 1/8	5/8	1417	780	890	222
10	INDUCS1000T	380/3/50	16	11.5	8400	15610	18770	22430	26690	31610	10500	2	500	1 1/8	5/8	1417	820	890	235
12	INDUCS1200T	380/3/50	17	11.5	9900	18010	21660	25890	30790	36470	10000	2	500	1 3/8	5/8	1417	820	890	250
15	INDUCS1500T	380/3/50	22	11.5	12700	21500	26000	31594	37893	44995	10000	2	500	1 3/8	5/8	1417	820	890	260

Rendimientos para temperatura ambiente de 35°C. **R-404A**

Dimensiones Generales

