

INGERSOLL-RAND Compresor de aire

INGERSOLL-RAND Compresor marino

Compresor marino Ingersoll-Rand

Parámetros de serie HP:

Modelo	Potencia de motor eléctrico		Presión de trabajo	Caudal		Dimensiones (LxAxH)mm	Peso (Referencia)	Tamaño de conexión de colector de aire
	HP	KW		MPa	CFM		M3/min	
2HP15-30 P° 2HP15-35 2HP15-55 2HP15-70		2x1 1		76.8 8		2510x1610x 1010		
		2x15 2x1	3.0	71.1	2.16	2260x1610x 1010	1257	NPT1"
		2x15 1	3.5	0	2.0	1010	1255	NPT1"
		2x15 2x1	5.5	61.7	1.74	2260x1610x 1010	1255	NPT1"
		2x15 1 2x1 1	7.0	8	1.64	1010 2260x1610x 1010	1255	NPT1"
3HP15-30 P° 3HP15-35 3HP15-55 3HP15-70		3x1 1		115. 32		2510x1610x 2000		
		3x15 3x1	3.0	106.	3.24	2260x1610x 2000	1932	NPT1"
		3x15 1	3.5	65	3.0	2000	1929	NPT1"
		3x15 3x1	5.5	92.6	2.61	2260x1610x 2000	1929	NPT1"
		3x15 1 3x1 1	7.0	7	2.46	2000 2260x1610x 2000	1929	NPT1"
4HP15-30 P° 4HP15-40 P° 4HP15-35 4HP15-55		4x1 1		153. 76		2510x1610x 2000		
		4x15 4x1	3.0	76	4.32	2000	2404	NPT1"
		4x15 4x1	4.0	123.	3.48	2510x1610x 2000	2404	NPT1"
		4x15 1	3.5	56	4.0	2000	2400	NPT1"
		4x15 4x1 4x15 1 4x1	5.5 7.0	142. 20	3.48 3.28	2260x1610x 2000 2260x1610x	2400 2400	NPT1" NPT1"

4HP15-70		1 4x1 1		5 116. 2		2000 2260x1610x 2000		
6HP15-30 P°	6x1	6x1 1	3.0	230. 64	6.28	3500x2470x 2000	3711	HG20592 Reborde
6HP15-40 P°	5 6x15	6x1 1	4.0	185. 34	5.22	3500x2470x 2000	3711	DH50-PN10. 0NPa
8HP15-30 P°	8x15	8x1 1	3.0	307. 52	8.64	3500x2470x 2000	4858	HG20592 Reborde
8HP15-40 P°	8x15	8x1 1	4.0	247. 12	6.95	3500x2470x 2000	4858	DH50-PN10. 0NPa
12HP15-3 0P°	12x 15	12x 11	3.0	461. 28	12.5 6	5210x2470x 2000	7262	HG20592 Reborde
12HP15-4 0P°	12x1 5	12x 11	4.0	370. 64	10.4 4	5210x2470x 2000	7262	DH50-PN10. 0NPa

Opcionales:

-Interruptor de protección para bajo nivel de aceite

Nota: Utiliza el interruptor de alta humedad con alarma para la configuración estándar de las unidades.

-Interruptor de alarma de sobrecalentamiento de escape.

-Válvula de desagüe automática y temporizadora.

-Doble control(Arranque-suspendido automático, control de velocidad constante).