

### 4.8. Поршневые полугерметичные компрессоры "DMZL".

Обозначения моделей					
RFC	4	D	-	5	.2
Обозначение серии	Число цилиндров: 2 - 2 цилиндра 4 - 4 цилиндра, 6 - 6 цилиндров	Область применения: G - среднетемпературный, D - низкотемпературный		Номинальная мощность двигателя	Версия



**DMZL<sup>®</sup>**

#### Модели "RFC":

Данный модельный ряд включает в себя модели компрессоров, работающих в средне- и низкотемпературном режиме с хладагентами R404A, R507, R407C, R134a и R22. Диапазон температур кипения от -45 до +25 °С ( может изменяться в зависимости от используемого хладагента ) .

Модель	Число цилиндров	Холодопроизводительность при Tкон=+40 °С, Tо= -10 / -25 °С (кВт)			Наличие масляного насоса	Объемная произ-ть 50Гц (м³/ч)	Габаритные размеры (мм)			Диаметры присоед. трубопровод (дюйм)		Заправка маслом (литров)	Масса Брутто (кг)	Макс. раб ток ΔУ	Цена (USD)
		R22	R134a	R404A			дл.	шир.	выс.	Нагн	Всас				
RFC2G-3.2Y	2	7.00 / 3.52		7.64 / 4.14	нет	13.4				5/8	7/8	1.5	70.5	13.5	1 840
RFC2G-4.2Y	2	8.58 / 4.33		9.23 / 4.99	нет	16.2				5/8	7/8	1.5	70.0	16.4	1 930
RFC4G-5.2Y	4	9.61 / 4.66		10.16 / 5.44	нет	18.1	432	304	350	7/8	1 1/8	2.0	86.0	18.7	2 137
RFC4G-6.2Y	4	11.78 / 5.75		12.72 / 6.71	нет	22.7	432	304	350	1 1/8	1 1/8	2.0	86.0	22.9	2 167
RFC4G-7.2Y	4	14.21 / 6.89		14.96 / 7.81	нет	26.8	458	304	350	7/8	1 1/8	2.0	88.5	27.5	2 198
RFC4G-9.2Y	4	17.05 / 8.35		18.05 / 9.62	нет	32.5	458	304	350	7/8	1 1/8	2.0	90.5	34.5	2 317
RFC4G-12.2Y	4	22.52 / 11.27		23.28 / 11.91	нет	41.3	634	306	385	1 1/8	1 3/8	2.6	141.0	24.0	3 180
RFC4G-15.2Y	4	26.71 / 13.15		27.77 / 14.10	нет	48.5	657	306	385	1 1/8	1 5/8	2.6	147.0	31.0	3 298
RFC4G-20.2Y	4	30.84 / 15.12		32.00 / 16.15	нет	56.2	657	306	385	1 1/8	1 5/8	2.6	150.0	37.0	3 510
RFC4D-15.2Y	4	38.10 / 19.15	24.04 / 10.64	41.98 / 22.17	да	73.7	693	417	453	1 1/8	2 1/8	4.0	183.0	31.0	4 026
RFC4G-25.2Y	4	39.16 / 19.32		41.48 / 21.47	да	73.7	741	417	453	1 1/8	2 1/8	4.5	203.0	45.0	4 378
RFC4D-20.2Y	4	44.55 / 22.17	27.36 / 12.16	48.18 / 25.5	да	84.6	741	417	453	1 1/8	2 1/8	4.5	192.0	37.0	4 258
RFC4G-30.2Y	4	44.85 / 22.32		47.88 / 24.89	да	84.6	741	417	453	1 1/8	2 1/8	4.5	206.0	53.0	4 634
RFC6D-25.2Y	6	58.16 / 28.47	35.88 / 15.72	62.59 / 32.66	да	110.5	765	452	445	1 3/8	2 1/8	4.75	224.0	45.0	5 403
RFC6G-35.2Y	6	58.56 / 28.77		61.89 / 31.85	да	110.5	795	452	445	1 3/8	2 1/8	4.75	235.0	61.0	5 447
RFC6D-30.2Y	6	66.62 / 32.96	40.82 / 18.00	70.35 / 36.84	да	126.8	765	452	445	1 3/8	2 1/8	4.75	228.0	53.0	5 447
RFC6G-40.2Y	6	67.03 / 33.21		71.36 / 37.09	да	126.8	795	452	445	1 3/8	2 1/8	4.75	238.0	78.0	5 540
RFC6G-50.2Y	6	79.43 / 40.32		84.77 / 44.45	да	151.6	795	452	445	1 5/8	2 1/8	4.75	241.0	92.0	5 845
RFC6D-40.2Y	6	78.82 / 39.51	48.28 / 21.52	84.26 / 43.64	да	151.6	795	452	445	1 5/8	2 1/8	4.75	239.0	78.0	5 531

Компрессора RFC2G-3.2Y - RFC4G-20.2Y поставляются в комплектации с нагревателем картера, компрессора RFC4D-15.2Y - RFD6D-40.2Y поставляется с нагревателем картера, маслоснасосом и механическим реле уровня масла