

RHG2 3AC



HG系列

漩涡式气泵在真空和压力操作的选型和订购参数。

订单型号	马达				重量	噪音	最大流量	最大真空	最高压力	真空阀
	额定									
	输出功率	电压	电流							
HZ	KW	V	A	KG	db(A)	m³/h	mbar	mbar	类型*型号	
RHG 210-7H1	50	0.25	200-240 ^Δ /345-415	2.1 ^Δ /1.2Y	9	53	80	-100	110	1×...2110/...2141
	60	0.29	220-275 ^Δ /380-480	2.0 ^Δ /1.15Y		56	98	-110	120	1×...2114/...2142
RHG 210-7H2	50	0.4	200-240 ^Δ /345-415	2.6 ^Δ /1.5Y	10	53	80	-120	130	1×...2110/...2141
	60	0.5	220-275 ^Δ /380-480	2.6 ^Δ /1.5Y		56	98	-150	160	1×...2114/...2142
RHG 220-7H1	50	0.7	200-240 ^Δ /345-415	3.8 ^Δ /2.2Y	15	55	85	-210	240	1×...2110/...2141
	60	0.83	220-275 ^Δ /380-480	3.75 ^Δ /2.15Y		61	102	-250	250	1×...2114/...2142
RHG 230-7H1	50	0.25	200-240 ^Δ /345-415	2.1 ^Δ /1.2Y	10	54	105	-80	90	1×...2110/...2141
	60	0.29	220-275 ^Δ /380-480	1.7 ^Δ /1.0Y		57	120	-80	90	1×...2114/...2142
RHG 230-7H2	50	0.4	200-240 ^Δ /345-415	2.6 ^Δ /1.5Y	11	54	105	-130	130	1×...2110/...2141
	60	0.5	220-275 ^Δ /380-480	2.6 ^Δ /1.5Y		57	120	-150	155	1×...2114/...2142
RHG 230-7H3	50	0.7	200-240 ^Δ /345-415	3.8 ^Δ /2.2Y	12	54	105	-130	130	1×2B×2110/...2141
	60	0.83	220-275 ^Δ /380-480	3.8 ^Δ /2.2Y		57	120	-165	180	2×2B×2114/...2142

