

HM P

Monofásica 1 x 230 V

2 pólos



Eficiência do motor IE2 (EU 2019/1781 e 2021/341)

Grupo de produtos: 3P

| Modelo | Referência | Ligação Suc. | Ligação Desc. | Potência [kW] | Peso [Kg] | [m³/h] | 0 | 0,7 | 1 | 1,3 | 1,6 | 1,9 | 2,2 | 2,4 |
|-------------------|------------|--------------|---------------|---------------|-----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | [l/min] | 0 | 11,7 | 16,7 | 21,7 | 26,7 | 31,7 | 36,7 | 40 |
| H = M.C.A | | | | | | | | | | | | | | |
| 1HM03P05M5HVBE E2 | 104600F20 | Rp1 | Rp1 | 0,5 | 8 | 33,6 | 30,3 | 28,8 | 26,7 | 24,3 | 21,5 | 18,5 | 15,9 | |
| 1HM04P05M5HVBE E2 | 104600F30 | Rp1 | Rp1 | 0,5 | 9 | 44,0 | 39,3 | 37,2 | 34,4 | 31,1 | 27,4 | 23,3 | 19,9 | |
| 1HM05P05M5HVBE E2 | 104600F40 | Rp1 | Rp1 | 0,5 | 9 | 54,0 | 47,8 | 45,1 | 41,4 | 37,2 | 32,4 | 27,3 | 23,1 | |
| 1HM06P07M5HVBE E2 | 104600F50 | Rp1 | Rp1 | 0,75 | 12 | 67,1 | 60,1 | 57 | 52,8 | 48 | 42,4 | 36,3 | 31,1 | |

1-10hm-p-2p50_b_th

| Modelo | Referência | Ligação Suc. | Ligação Desc. | Potência [kW] | Peso [Kg] | [m³/h] | 0 | 1,2 | 1,7 | 2,2 | 2,6 | 3,1 | 3,6 | 4,2 |
|-------------------|------------|--------------|---------------|---------------|-----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | [l/min] | 0 | 20 | 28,3 | 36,7 | 43,3 | 51,7 | 60 | 70 |
| H = M.C.A | | | | | | | | | | | | | | |
| 3HM02P05M5HVBE E2 | 104600G30 | Rp1 | Rp1 | 0,5 | 8 | 23,6 | 21,5 | 20,4 | 18,9 | 17,1 | 15,1 | 12,9 | 9,9 | |
| 3HM03P05M5HVBE E2 | 104600G40 | Rp1 | Rp1 | 0,5 | 9 | 34,8 | 31,2 | 29,3 | 27 | 24,3 | 21,2 | 17,9 | 13,4 | |
| 3HM04P05M5HVBE E2 | 104600G50 | Rp1 | Rp1 | 0,5 | 9 | 45,8 | 40,6 | 37,8 | 34,5 | 30,7 | 26,7 | 22,3 | 16,3 | |
| 3HM05P07M5HVBE E2 | 104600G60 | Rp1 | Rp1 | 0,75 | 12 | 60,2 | 55,1 | 52,3 | 48,7 | 44,2 | 39,2 | 33,7 | 26,2 | |
| 3HM06P11M5HVBE E2 | 104600G70 | Rp1 | Rp1 | 1,1 | 12 | 72,7 | 66,8 | 63,6 | 59,3 | 54,1 | 48,1 | 41,5 | 32,5 | |

1-10hm-p-2p50_b_th

| Modelo | Referência | Ligação Suc. | Ligação Desc. | Potência [kW] | Peso [Kg] | [m³/h] | 0 | 2,4 | 3,2 | 4 | 4,7 | 5,5 | 6,3 | 7,2 |
|-------------------|------------|--------------|---------------|---------------|-----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | [l/min] | 0 | 40 | 53,3 | 66,7 | 78,3 | 91,7 | 105 | 120 |
| H = M.C.A | | | | | | | | | | | | | | |
| 5HM02P05M5HVBE E2 | 104600H50 | Rp1¼ | Rp1 | 0,5 | 8 | 23,8 | 20,1 | 18,7 | 17,2 | 15,5 | 13,4 | 10,7 | 7 | |
| 5HM03P05M5HVBE E2 | 104600H60 | Rp1¼ | Rp1 | 0,5 | 8 | 35,0 | 28,6 | 26,3 | 23,8 | 21,1 | 17,8 | 13,8 | 8,3 | |
| 5HM04P07M5HVBE E2 | 104600H70 | Rp1¼ | Rp1 | 0,75 | 12 | 47,6 | 39,7 | 36,8 | 33,7 | 30,2 | 25,9 | 20,6 | 13,2 | |
| 5HM05P11M5HVBE E2 | 104600H80 | Rp1¼ | Rp1 | 1,1 | 12 | 59,4 | 49,3 | 45,6 | 41,7 | 37,3 | 31,9 | 25,2 | 16 | |
| 5HM06P11M5HVBE E2 | 104600H90 | Rp1¼ | Rp1 | 1,1 | 15 | 72,0 | 60,4 | 56,1 | 51,5 | 46,2 | 39,8 | 31,9 | 20,8 | |

1-10hm-p-2p50_b_th

| Modelo | Referência | Ligação Suc. | Ligação Desc. | Potência [kW] | Peso [Kg] | [m³/h] | 0 | 5 | 6,5 | 8 | 9,5 | 11 | 12,5 | 14 |
|--------------------|------------|--------------|---------------|---------------|-----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | [l/min] | 0 | 83,3 | 108 | 133 | 158 | 183 | 208 | 233 |
| H = M.C.A | | | | | | | | | | | | | | |
| 10HM02P11M5HVBE E2 | 104600L70 | Rp1½ | Rp1¼ | 1,1 | 17 | 30,6 | 26,9 | 25,2 | 23,4 | 21,4 | 19,1 | 16,2 | 12,6 | |
| 10HM03P15M5HVBE E2 | 104600L80 | Rp1½ | Rp1¼ | 1,5 | 19 | 45,6 | 39,7 | 37,2 | 34,7 | 31,9 | 28,4 | 24 | 18,8 | |

1-10hm-p-2p50_b_th