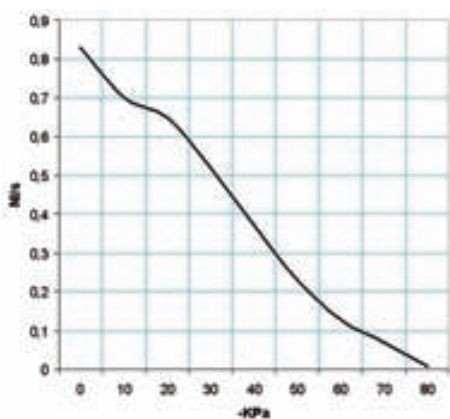


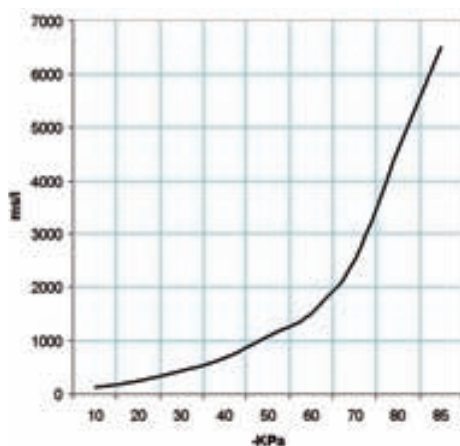
# GENERATORI DI VUOTO MONOSTADIO PVP 2 M

Portata d'aria (NI/s) ai diversi gradi di vuoto (-KPa)



| Generatore art. | Press. alim. bar | Consumo aria NI/s | Portata d'aria (NI/s) ai diversi gradi di vuoto (-KPa) |      |      |      |      |      |      |      |       |    | Vuoto max -KPa |
|-----------------|------------------|-------------------|--------------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|----------------|
|                 |                  |                   | 0                                                      | 10   | 20   | 30   | 40   | 50   | 60   | 70   | 80    | 85 |                |
| <b>PVP 2 M</b>  | 6.0              | 1.0               | 0.83                                                   | 1.70 | 0.65 | 0.52 | 0.37 | 0.23 | 0.13 | 0.07 | 0.007 | 85 |                |

Tempi di evacuazione (ms/l = s/m³) ai diversi gradi di vuoto (-KPa)



| Generatore art. | Press. alim. bar | Consumo aria NI/s | Tempi di evacuazione (ms/l = s/m³) ai diversi gradi di vuoto (-KPa) |     |     |     |      |      |      |      |      |    | Vuoto max -KPa |
|-----------------|------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|----|----------------|
|                 |                  |                   | 10                                                                  | 20  | 30  | 40  | 50   | 60   | 70   | 80   | 85   |    |                |
| <b>PVP 2 M</b>  | 6.0              | 1.0               | 128                                                                 | 257 | 438 | 675 | 1087 | 1511 | 2523 | 4572 | 6492 | 85 |                |

## Accessori a richiesta

Silenziatore art. 00 15 74

