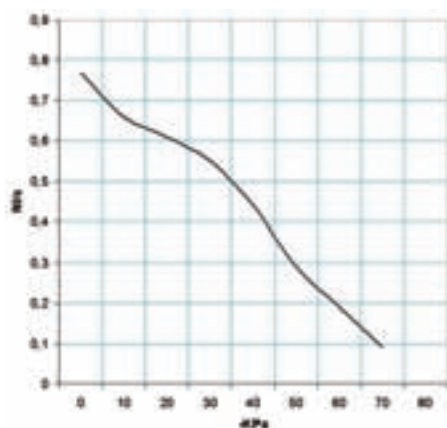
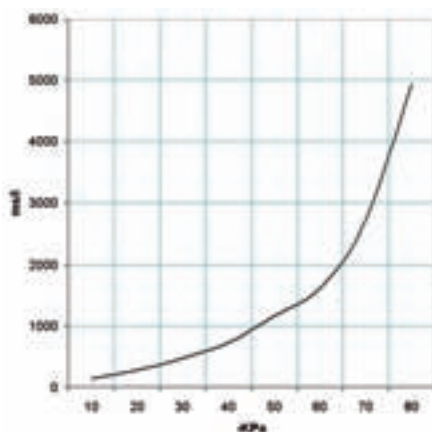


Portata d'aria (NI/s) ai diversi gradi di vuoto (-kPa)



| 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 | | |
| 15 01 10 | 6.0 | 0.9 | 0.77 | 0.66 | 0.61 | 0.55 | 0.44 | 0.29 | 0.19 | 0.09 | -- | 83 | |

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 | |
| 15 01 10 | 6.0 | 0.9 | 139 | 278 | 472 | 727 | 1171 | 1628 | 2720 | 4928 | 83 |

Accessori a richiesta

Silenziatore art. SSX 1/4"

