



## Pompa N 035



### Descrizione

Per trasportare, generare il vuoto e comprimere aria, gas e vapori senza contaminazione di olio

- Versioni per applicazioni leggermente aggressive
- Esenti da manutenzione
- Ecologiche
- Dimensioni ridotte e facilità di impiego
- Funzionamento silenzioso
- Elevata tollerabilità ai vapori ed alla condensa
- Dotate di interruttore termico automatico e Doppio fusibile
- Basso costo di acquisto
- Tenuta di gas  $6 \times 10^{-3}$  mbar l/s (valore tipico: misurato al campione)
- Ottimo rapporto prezzo/prestazioni

Le pompe della serie N 035 funzionano a secco e sono quindi ideali per numerose applicazioni in laboratorio.

Vengono utilizzate per trasportare, generare il vuoto e comprimere aria, gas e vapori senza contaminazione.

Sono disponibili diverse versioni che si differenziano per i materiali in contatto con il fluido aspirato.

## Dati Tecnici

### MOTORI IP 20

	<b>N 035 AN.18</b>	<b>N 035 AT.18</b>
<b>Portata (NI/min)</b>	30	27
<b>Vuoto finale (mbar ass)</b>	100	100
<b>Pressione (bar g)</b>	4	4
<b>Portagomma (mm)</b>	DI 9	DI 9
<b>Max temperatura gas ed ambiente</b>	+ 5°C + 40°C	+ 5°C + 40°C
<b>Motore elettrico</b>	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
<b>Protezione motore</b>	IP 20	IP 20
<b>Potenza P1</b>	220 W	220 W
<b>Assorbimento di corrente</b>	1 A	1 A
<b>Peso</b>	8.2 Kg	8.2 Kg
<b>Dimensioni LxHxW (mm)</b>	265x254x143	265x254x143

### MOTORI IP 44

	<b>N 035 AN.18</b>	<b>N 035 AT.18</b>
<b>Portata (NI/min)</b>	30	27
<b>Vuoto finale (mbar ass)</b>	100	100
<b>Pressione (bar g)</b>	4	4
<b>Portagomma (mm)</b>	DI 9	DI 9
<b>Max temperatura gas ed ambiente</b>	+ 5°C + 40°C	+ 5°C + 40°C
<b>Motore elettrico</b>	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
<b>Protezione motore</b>	IP 44	IP 44
<b>Potenza P1</b>	230 W	230 W
<b>Assorbimento di corrente</b>	1.7 A	1.7 A
<b>Peso</b>	8.5 Kg	8.5 Kg
<b>Dimensioni LxHxW (mm)</b>	280x255x198	280x255x198

## Codice Prodotto

<b>Codice</b>	<b>Testata</b>	<b>Membrana</b>	<b>Valvole</b>
<b>N 035 AN.18</b>	Alluminio	CR	Acciaio Inox
<b>N 035 AT.18</b>	Alluminio	PTFE	Acciaio Inox

## Accessori

Descrizione	Specifiche	Per pompa	Codice
Filtro/Silenziatore	G 1 / 4"		000352
Valvola di sovrappressione	4 bar	N 035 AN.18	047601
Valvola di regolazione con manometro	lato pressione	N 035 AN.18	000482
Valvola di regolazione con vacuometro	lato aspirazione	N 035 AN.18	000354