

# APOVAC AP 0110-0180 A

Sistemi per vuoto per il settore chimico e farmaceutico



VACUUM SOLUTIONS



## Prestazioni comprovate

Sistema per vuoto standard con comprovate pompe per vuoto ad anello liquido DOLPHIN, progettate specificamente per i principali processi nel settore chimico e farmaceutico, quali distillazione, cristallizzazione, filtrazione, essiccazione a vuoto

## Robustezza

Movimentazione di gas tossici, corrosivi o esplosivi, tolleranza estremamente elevata al vapore e alle particelle, adatti alle condizioni estreme, doppia condensazione per garantire il riporto minimo e il recupero massimo di solvente

## Convenienza

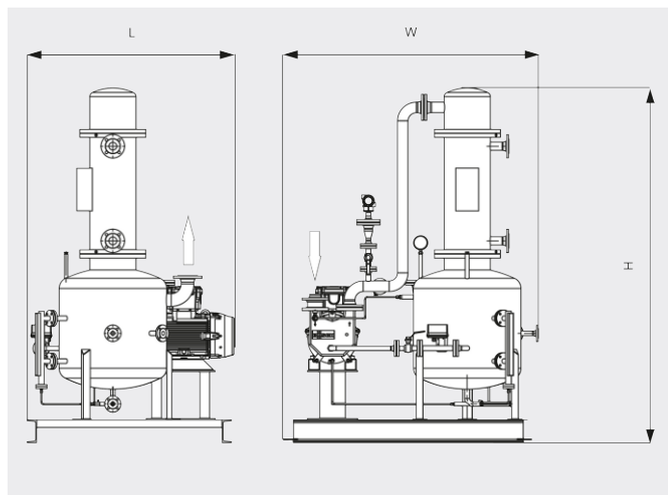
Bassi costi di esercizio, alta produttività, manutenzione minima, lunga durata

# APOVAC AP 0110-0180 A

Sistemi per vuoto per il settore chimico e farmaceutico

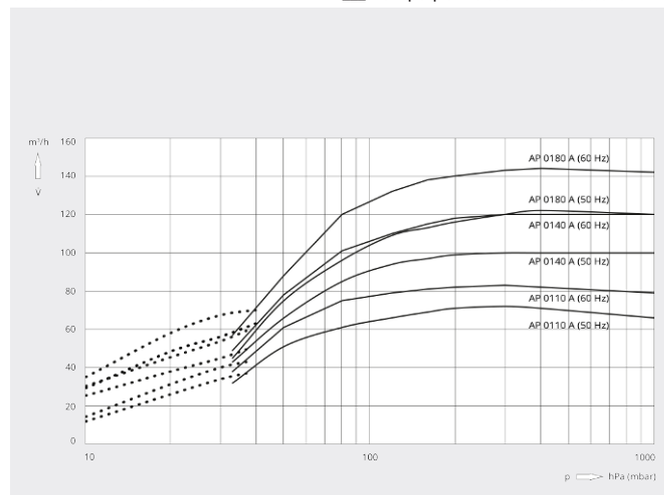


Disegno dimensionale



Capacità di aspirazione  
Aria a 20 °C. Tolleranza: ± 10%

— Pompa per vuoto ..... Eiettore



	APOVAC AP 0110 A	APOVAC AP 0140 A	APOVAC AP 0180 A
<b>Capacità di aspirazione nominale</b>	72 / 83 m³/h (50/60 Hz)	100 / 120 m³/h (50/60 Hz)	122 / 144 m³/h (50/60 Hz)
<b>Pressione assoluta nominale</b>	33 / 10 (con eiettore opzionale) hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 / 10 (con eiettore opzionale) hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 / 10 (con eiettore opzionale) hPa (mbar) (50/60 Hz)
<b>Potenza nominale del motore</b>	2,2 / 3,0 kW (50/60 Hz)	3,0 / 4,0 kW (50/60 Hz)	4,0 / 5,5 kW (50/60 Hz)
<b>Velocità nominale del motore</b>	1450 / 1750 giri/min (50/60 Hz)	1450 / 1750 giri/min (50/60 Hz)	1450 / 1750 giri/min (50/60 Hz)
<b>Peso approssimativo</b>	600 kg	610 kg	620 kg
<b>Dimensioni (L x W x H)</b>	1300 x 1300 x 1900 mm	1300 x 1300 x 1900 mm	1300 x 1300 x 1900 mm
<b>Entrata del gas / uscita</b>	DN 40 / DN 50	DN 40 / DN 50	DN 40 / DN 50

## VUOI SAPERNE DI PIÙ?

Mettiti in contatto direttamente con noi!  
info@buschag.ch o +41 (0)61 845 90 90



MODULO DI CONTATTO



CHIAMA ORA