

APOVAC AP 0260/0330 A

Sistemi per vuoto per il settore chimico e farmaceutico



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

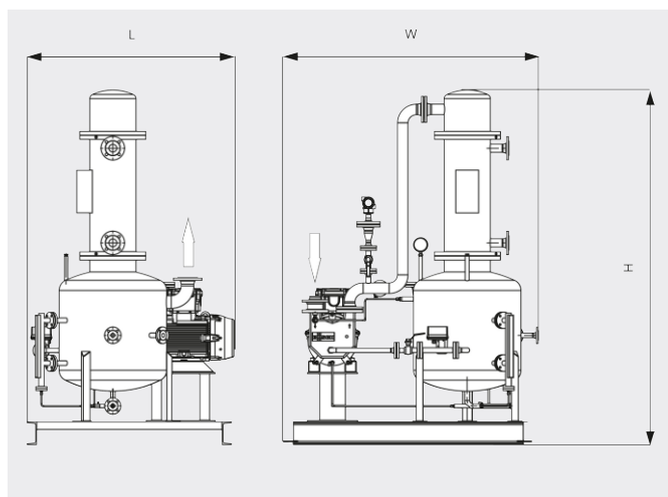
Bassi costi di esercizio, alta produttività, manutenzione minima, lunga durata

APOVAC AP 0260/0330 A

Sistemi per vuoto per il settore chimico e farmaceutico

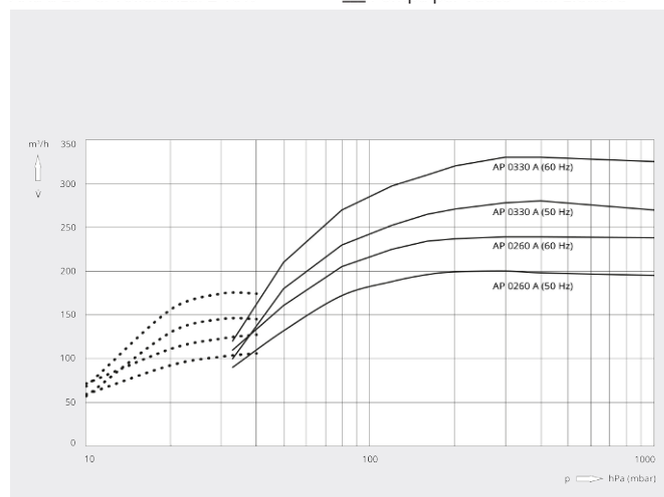


Disegno dimensionale



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

— Pompa per vuoto Eiettore



	APOVAC AP 0260 A	APOVAC AP 0330 A
Capacità di aspirazione nominale	200 / 240 m ³ /h (50/60 Hz)	280 / 330 m ³ /h (50/60 Hz)
Pressione assoluta nominale	33 / 10 (con eiettore opzionale) hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 / 10 (con eiettore opzionale) hPa (mbar) (50/60 Hz)
Potenza nominale del motore	5,5 / 7,5 kW (50/60 Hz)	7,5 / 11,0 kW (50/60 Hz)
Velocità nominale del motore	1450 / 1750 giri/min (50/60 Hz)	1450 / 1750 giri/min (50/60 Hz)
Peso approssimativo	700 kg	750 kg
Dimensioni (L x W x H)	1400 x 1300 x 2300 mm	1400 x 1300 x 2300 mm
Entrata del gas / uscita	DN 50 / DN 65	DN 50 / DN 65

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