

# DOLPHIN VL 0430-0750 A

## Flusso continuo

Unità della generazione di vuoto ad anello liquido

**U  
BUSCH  
U**  
VACUUM SOLUTIONS



### Robuste

Tecnologia comprovata, funzionamento affidabile, girante in acciaio inossidabile anticorrosione, tolleranza estremamente elevata al vapore e alle particelle, valvola solenoide automatica per il controllo del flusso del fluido operativo dall'alimentazione principale

### All-in-one

Unità con telaio, separatore di fluido operativo, sistema di controllo, compresi valvola di non ritorno in aspirazione, kit di alimentazione di liquidi puliti, indicatore di livello (solo ATEX), sensore di temperatura (solo ATEX) e indicatori di pressione e protezione anticavitazione

### Flessibili

Vasta scelta di corpi in ghisa (EN-GJL-200) o acciaio inossidabile 316, versione certificata ATEX disponibile (cat. 1 (i/o) IIC, T4), possibilità di uso di fluidi operativi diversi dall'acqua

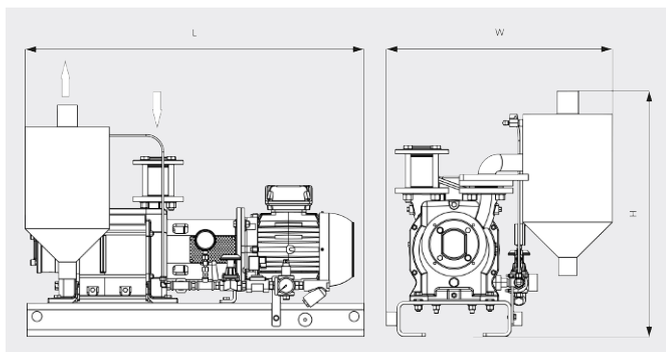
# DOLPHIN VL 0430-0750 A

## Flusso continuo

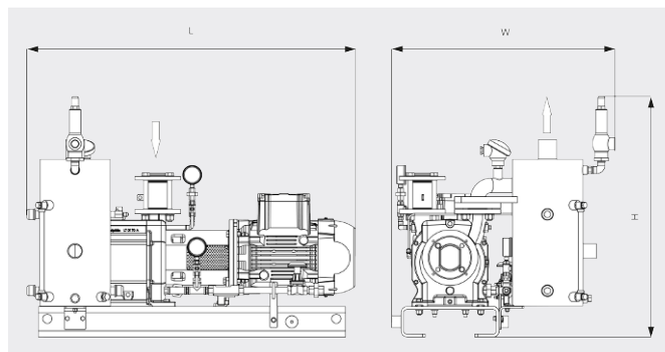
Unità della generazione di vuoto ad anello liquido



Disegno dimensionale



Disegno dimensionale



	DOLPHIN VL 0430 A Flusso continuo	DOLPHIN VL 0510 A Flusso continuo	DOLPHIN VL 0630 A Flusso continuo	DOLPHIN VL 0750 A Flusso continuo
Capacità di aspirazione nominale	340 / 419 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)	430 / 515 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)	498 / 574 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)	600 / 710 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)
Pressione assoluta nominale	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Potenza nominale del motore	11,0 / 15,0 kW (50/60 Hz)	11,0 / 15,0 kW (50/60 Hz)	15,0 / 22,0 kW (50/60 Hz)	18,5 / 30,0 kW (50/60 Hz)
Peso approssimativo	398 / 509 kg (Sicuro/ATEX)	444 / 539 kg (Sicuro/ATEX)	533 / 567 kg (Sicuro/ATEX)	585 / 683 kg (Sicuro/ATEX)
Dimensioni (L x W x H)	1387 x 815 x 854 / 1559 x 927 x 1067 mm (Sicuro/ATEX)	1447 x 815 x 854 / 1619 x 927 x 1067 mm (Sicuro/ATEX)	1646 x 875 x 932 / 1734 x 1054 x 1184 mm (Sicuro/ATEX)	1651 x 875 x 932 / 1826 x 1054 x 1184 mm (Sicuro/ATEX)
Entrata del gas / uscita	G 2" / R 3"	G 2" / R 3"	G 2½" / R 4"	G 2½" / R 4"

## VUOI SAPERNE DI PIÙ?

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



MODULO DI CONTATTO



CHIAMA ORA