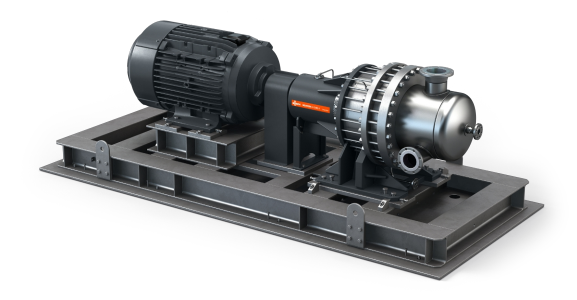
# **DOLPHIN LN 3001/3002 A (ex NSB SB 1.25/2.25)**

Compressori ad anello liquido





#### **Robusto**

Norma API, certificato ATEX, possibilità di eseguire cicli di test senza fluidi operativi, tolleranza estremamente elevata al vapore e alle particelle

### **Facile manutenzione**

Sostituzione rapida di cuscinetti e tenute meccaniche, nessuna regolazione della girante necessaria, possibilità di eseguire la pulizia CIP (cleaning in place) con vapore caldo

## **Funzionamento semplice**

La funzione di avvio diretto sotto alla pressione di scarico massima permette di raggiungere le massime prestazioni dopo dieci secondi.

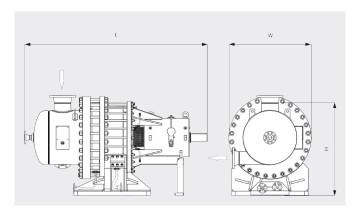
www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 13.08.2021 1/2

# **DOLPHIN LN 3001/3002 A (ex NSB SB 1.25/2.25)**

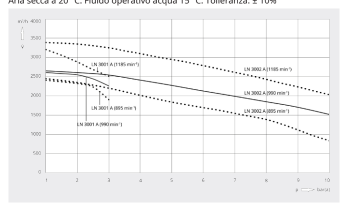
Compressori ad anello liquido



#### Disegno dimensionale



## Capacità di aspirazione Aria secca a 20 °C. Fluido operativo acqua 15 °C. Tolleranza: $\pm$ 10%



	DOLPHIN LN 3001 A	DOLPHIN LN 3002 A Preliminare
Portata volumetrica	2300 / 2700 m³/h	2500 / 3200 m³/h
Sovrappressione	3 bar(a)	10 bar(a)
Potenza nominale del motore	260 / 370 kW	590 / 800 kW
Velocità nominale del motore	990 / 1185 giri/min	990 / 1185 giri/min
Livello di rumorosità (ISO 2151)	85 / 88 dB(A)	87 / 90 dB(A)
Temperatura massima flusso di gas in aspirazione	90 °C	90 °C
Peso approssimativo	3600 kg	3720 kg
Dimensioni (L x W x H)	2285 x 1075 x 1300 mm	2384 x 1075 x 1300 mm
Entrata del gas / uscita	DN 200 PN 16 / DN 150 PN 16	DN 200 PN 16 / DN 150 PN 16

## **VUOI SAPERNE DI PIÙ?**

Mettiti in contatto direttamente con noi! info@busch.it o +39 0362 37 09-1





CHIAMA ORA