

POMPE SANITARIE ALIMENTARI

AISIBOXER - 02



| | |
|--|---------------------|
| Conessioni aspirazione / mandata | BS 4825 1"1/2 Clamp |
| Attacco aria | 3/8" f BSPP |
| Portata max* | 160 l/min |
| Pressione aria alimentazione max | 8 bar |
| Prevalenza max* | 80 m |
| Aspirazione max da battente negativo - a secco* | 2,5 m |
| Aspirazione max da battente negativo - a pompa innescata | 9,5 m |
| Diam. max solidi in sospensione | 7 mm |

* Il valore dipende dalla configurazione della pompa.

CE



Certificazioni:



- Membrane speciali con superficie ANTI-DEPOSITO
- Monoblocco centrale ricavato da stampo costituito da un unico pezzo
- Scambiatore pneumatico coassiale antistallo brevettato
- Cavalletto in acciaio inox per operazioni di svuotamento rapido
- Piedini antivibranti (certificati 3A per la versione SANIBOXER)
- Valvole eccentriche (per pompa AISIBOXER – SANIBOXER modello -03)
- Conessioni ruotabili
- Sensori rilevamento rottura membrane (standard per la versione SANIBOXER)
- Idonee per lavaggi CIP / COP e sanificazioni SIP

AISSIBOXER - 02



Caratteristiche e tipologie



Sistema di svuotamento rapido
 Sistema che permette il completo svuotamento della pompa dal fluido presente all'interno delle camere.

AISI 316 L

AISSIBOXER-02



Dimensioni Massime

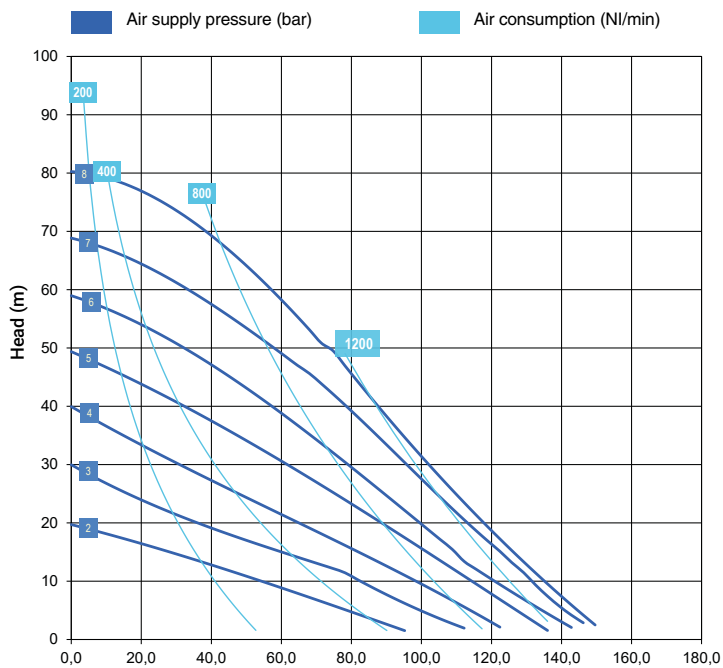
| | |
|------------|--------|
| Altezza | 669 mm |
| Larghezza | 436 mm |
| Profondità | 370 mm |



Mat. di costruzione (corpo e collettori) e peso netto

| | |
|--------------|----------------|
| AISI 316 L** | 22 Kg |
| | Temp. 3°C min. |
| | 95°C max* |

* Attenzione - temperature di processo, le pompe possono essere sottoposte a lavaggi CIP / COP o sanificazioni SIP, con temperature fino a 130° C. ** Lucidato meccanicamente - finitura superficiale Ra < 0,8 µm



* Le curve e le prestazioni sono riferite a pompe con aspirazione immersa e bocca di mandata libera, con acqua a 20°C e variano in funzione dei materiali di composizione.

