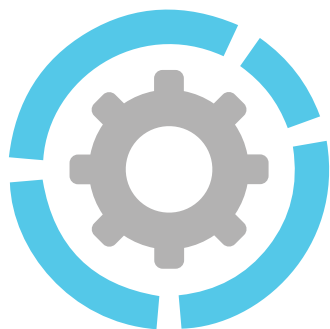


AISSIBOXER-03

POMPE PNEUMATICHE A DOPPIA MEMBRANA



DEBEM
HYGIENIC SOLUTIONS



Conessioni aspirazione / mandata	BS 4825 2" Clamp
Attacco aria	1/2" f BSPP
Portata max*	340 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	15 mm

* Il valore dipende dalla configurazione della pompa.



CE



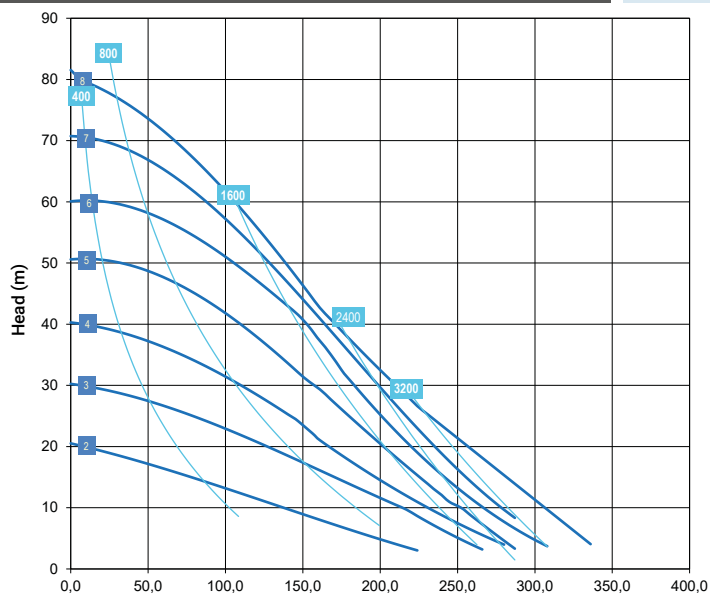
- Prodotto progettato e costruito in Italia
- Circuito pneumatico antistallo BREVETTATO
- Funzionamento con aria NON lubrificata
- AUTOADESCANTE
- Supporta il funzionamento a secco
- Possibilità di regolazione della velocità di funzionamento
- Versatilità di impiego
- Idonea alla movimentazione di fluidi con viscosità elevata e per applicazioni gravose
- Possibilità di movimentare fluidi con solidi in sospensione
- Idonea per servizio continuo

AIŠIBOXER-03

POMPE PNEUMATICHE A DOPPIA MEMBRANA



Caratteristiche e tipologie



* 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.

Flow rate (l/min)

Air supply pressure (bar)

Air consumption (NI/min)



Sistema di svuotamento rapido

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



AISI 316 L

AIŠIBOXER-03



Dimensioni Massime

Altezza	832 mm
Larghezza	713 mm
Profondità	569 mm



Materiali di costruzione (corpo e collettori) e peso netto

AISI 316 L*	38 Kg
	Temp. 3°C min.
	95°C max

*Lucidato meccanicamente - finitura superficiale < 0,8 µm

