

LOW PRESSURE COMPRESSORS

RB-18J

compressore a vite

BETICO

compresores



DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

I compressori della nuova serie RB-J.a vite inconizzate in assenza di contatto. Generano aria compressa senza contaminazioni di olio "oil FREE". Sono la soluzione ideale per tutti i tipi di trasporto di prodotti pulverulenti che richiedono aria totalmente assente da olio. La sua configurazione permette l'installazione sia su camion che a terra in modo permanente.

• ARIA LIBERA DA OLIO E CONTAMINANTI.

Lo speciale disegno di questo compressore permette di funzionare inoltre senza lubrificazione, il che garantisce lo scaricamento di tutti i tipi di prodotti pulverulenti, in tutta sicurezza ed in assenza di contaminazione di olio.

• TECNOLOGIA EFFICIENTE ED AFFIDABILE

I rotori di ultima generazione ottimizzati per compressori a bassa pressione, sono fabbricati con materiali di prima qualità, e realizzati con macchinari di ultima generazione a tolleranza minima, il che assicura un'alto rendimento nonché la riduzione di consumo energetico e la temperatura d'impulsione. E' un compressore molto robusto, ideale per operare dove si richiede una portata molto elevata.

DATI TECNICI

Temperatura di aspirazione, in C°	20	20	20
Velocità, in g.p.m.	1.200	1.600	1.800
Pressione di esercizio, in Bar	2	2	2
Portata nominale, in m3/h a 2 Bar	735	980	1.100
Pressione di entrata, in Bar	1	1	1
Sovrapressione max. in esercizio, (abs) Bar	2,5	2,5	2,5
Potenza consumata a 2 Bar Kw	32,5	45,5	54
Dimensioni, in mm.			
Peso, in Kg, senza accessori	150	150	150

> ART. RB-18J



Nota: - La portata effettiva è misurata secondo le norme ISO 1217, DIN 1945 e ASME PTC-9, omologato CE.

1 garanzia 1 anno o 10.000 ore di funzionamento

con riserva di modifiche 2011.