



FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES COMPRESSORE 5.5HP

Reference: BZTT701FNN313

FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES COMPRESSORE 5.5HP

FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES è un compressore silenziato con una capienza di 500 l riesce ad erogare una pressione massima di 10 bar per mezzo di una pompa BK114 con una potenza di 4KW.

Il FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES è stato realizzato per risolvere il problema del rumore negli ambienti di lavoro, questi compressori si distinguono sul mercato per il più basso livello di rumorosità della categoria. Il compressore FINI è dotato di ventilazione forzata per un miglior raffreddamento e silenziatore supplementare sull'aspirazione del compressore per aumentare l'abbattimento del rumore.

Tra il compressore e le attrezzature utilizzatrici, FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES integra un essiccatore dedicato al trattamento dell'aria compressa, che trovano grande utilizzo nelle installazioni dei compressori medicali. L'essiccatore garantisce qualità e purezza dell'aria compressa generata, favorendo un corretto e duraturo funzionamento delle attrezzature a valle con conseguente riduzione dei costi di manutenzione.

Il compressore silenziato Fini è dotato di cilindri in ghisa prerodati a basso consumo di olio con lubrificazione a sbattimento. Il FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES è ideale per gommisti e piccole aziende che abbiano la necessità di un buon livello di erogazione d'aria sicura e un inquinamento sonoro limitato grazie alla cofanatura metallica insonorizzata.

Il FINI PULSAR EVO è rivestito di pannelli fonoassorbenti che garantiscono un ottimo livello di insonorizzazione. Il compressore viene fornito completo di regolatore di pressione con doppia uscita d'aria compressa, serbatoio da 500L. Il FINI PULSAR EVO grazie al suo gruppo pompe riesce ad erogare una potenza di 5.5Hp - 4000W. Equipaggiato di 2 cilindri, la sua pressione massima è di 10 bar, è lubrificato e il suo motore raggiunge una velocità di 1370rpm.

CARATTERISTICHE TECNICHE FINI PULSAR EVO BK114-500-5,5-ES

Tensione: 400 V
Frequenza: 50 Hz
Pompa: BK114
Capienza bombola: 500 l
Giri: 1370 RPM
Potenza: 4 KW - 5.5 HP
Aria resa: 580 Lt/min - 20.5 cfm
Pressione: 10 bar - 145 psi
BSP: 2"
Pressione acustica: 64 dB(A)
Lunghezza: 2005 mm
Larghezza: 970 mm
Altezza: 1660 mm

Peso: 352 Kg

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [compressori FINI](#) o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Giri motore (giri/min)	1370
Potenza (KW)	4
Pressione (bar)	10
Aria resa (L/min)	580
Potenza meccanica (hp)	5.5
Pressione acustica	64 dB(A)
Lunghezza (mm)	2005
Larghezza (mm)	970
Altezza (mm)	1660
Peso a secco (Kg)	352