



# FINI PULSAR EVO MK102-100-2M COMPRESSORE 2HP



**Product price:**

**1.295,55 € tax excluded**

## **Product description:**

FINI PULSAR EVO MK102-100-2M COMPRESSORE 2HP

FINI PULSAR EVO MK102-100-2M è un compressore silenziato con una capienza di 100 l riesce ad erogare una pressione massima di 10 bar per mezzo di una pompa MK102 con una potenza di 1.5 KW

Il FINI PULSAR EVO MK102-100-2M 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 silenziato Fini è composto da potenti gruppi pompanti che garantiscono elevatissimi rendimenti ed affidabilità ai massimi livelli. La combinazione di materiali di alta qualità e la massima accuratezza nell'assemblaggio della macchina assicurano ottime prestazioni e una lunga durata nel tempo.

Il modello Fini PULSAR EVO MK102-100-2M è un compressore professionale silenziato dotato di un pratico sportello anteriore per qualsiasi intervento di manutenzione, facilitando tutti i piccoli interventi di manutenzione si riduce il rischio di rotture improvvise e irreversibili.

Il FINI PULSAR EVO MK102-100-2M è dotato di un pratico pannello comandi che include ude tutta la strumentazione necessaria a per il funzionamento della macchina. Incluso nella fornitura del compressore viene fornita la centralina per il collegamento a stella triangolo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE FINI PULSAR EVO MK102-100-2M

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Pompa: MK102





Capienza bombola: 100 l  
Giri: 1040 RPM  
Potenza: 1.5 KW - 2 HP  
Aria resa: 235 Lt/min - 8.3 cfm  
Pressione: 10 bar - 145 psi  
BSP: 2"  
Pressione acustica: 65 dB(A)  
Lunghezza: 1140 mm  
Larghezza: 650 mm  
Altezza: 1200 mm  
Peso: 129 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.

**Product features:**

Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Giri motore (giri/min): 1040  
Potenza (KW): 1.5  
Pressione (bar): 10  
Aria resa (L/min): 235  
Potenza meccanica (hp): 2  
Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 1140  
Larghezza (mm): 650  
Altezza (mm): 1200  
Peso a secco (Kg): 129

