



# FINI BK 119-270F-5,5 COMPRESSORE A CINGHIA BISTADIO 5,5 HP

**Product price:**

**1.257,30 € tax excluded**

## **Product description:**

FINI BK 119-270F-5,5 COMPRESSORE A CINGHIA BISTADIO 5,5 HP

FINI BK 119-270F-5,5 è un compressore a cinghia bistadio, dotato di pompa BK119 bicilindrica trifase, capace di erogare una potenza meccanica di 5,5 Hp.

Il compressore a cinghia bistadio Fini è composto da potenti gruppi pompanti che garantiscono elevatissimi rendimenti ed affidabilità ai massimi livelli capace di generare una pressione di 10 bar.

FINI BK 119-270F-5,5 combina un gruppo potente e affidabile con una grande riserva d'aria, con una bombola capace di contenere fino a 270 l di aria, ciò rende questo compressore adatto per tutti gli accessori pneumatici che richiedono un alto consumo d'aria.

Il compressore a cinghia bistadio FINI BK 119-270F-5,5 è stato concepito e realizzato per soddisfare le esigenze di artigiani e di piccole industrie. Grazie alla qualità dei componenti, precisione dell'assemblaggio e efficienza nella progettazione, donano un'incredibile longevità anche dovuta alla cilindrata incrementata da nuovi gruppi a basso numero di giri.

FINI BK 119-270F-5,5 gruppo pompante è dotato di ampi collettori per un migliore raffreddamento, completo di piedini antivibranti di grandi dimensioni per una maggiore stabilità durante il funzionamento.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE FINI BK 119-270F-5,5**

Fase alimentazione: Trifase

Tensione di alimentazione: 400 V





Frequenza alimentazione: 50 Hz  
Pompa: BK119  
Capienza bombola: 270 l  
Giri: 920 RPM  
Potenza: 4 KW - 5,5 HP  
Aria resa: 620 Lt/min - 21.9 cfm  
Pressione: 10 bar - 145 psi  
BSP: 2"  
Lunghezza: 1640 mm  
Larghezza: 560 mm  
Altezza: 1330 mm  
Peso a secco: 150 Kg

Cerchi un compressore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai compressori FINI o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Trifase  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Giri motore (giri/min): 920  
Potenza (KW): 4  
Pressione (bar): 10  
Aria resa (L/min): 620  
Potenza meccanica (hp): 5.5  
Lunghezza (mm): 1640  
Larghezza (mm): 560  
Altezza (mm): 1330  
Peso a secco (Kg): 150  
Capacità Bombola (l): 270

