



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

Reference: BRNN701FNM653

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.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

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
Capacità Bombola (l)	270