



FINI BK 119-500F-7,5-A.P. COMPRESSORE ALTA PRESSIONE 7,5 HP

Reference: BRTN801FNM875

FINI BK 119-500F-7,5-AP COMPRESSORE ALTA PRESSIONE 7,5 HP

FINI BK 119-500F-7,5-AP è un compressore ad alta pressione, dotato di pompa BK119 trifase, capace di erogare una potenza meccanica di 7,5 Hp.

Il compressore Fini è composto da potenti gruppi pompanti che garantiscono elevatissimi rendimenti ed affidabilità ai massimi livelli capace di generare una pressione di 14 bar.

Il compressore FINI BK 119-500F-7,5-AP combina un gruppo potente e affidabile con una grande riserva d'aria, con una bombola capace di contenere fino a 500 l di aria, ciò rende questo compressore adatto per tutti gli accessori pneumatici che richiedono un alto consumo d'aria.

FINI BK 119-500F-7,5-AP è un compressore bicilindrico traino cinghia lubrificato, completo di pressostato elettromeccanico con protezione termica tramite relè termico.

FINI BK 119-500F-7,5-AP 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 119-500F-7,5-AP

Fase alimentazione: Trifase
Tensione di alimentazione: 400 V
Frequenza alimentazione: 50 Hz
Pompa: BK119
Capienza bombola: 500 l
Giri: 1045 RPM
Potenza: 5,5 KW - 7,5 HP
Aria resa: 705 Lt/min - 24.9 cfm
Pressione: 14 bar - 203 psi
BSP: 2"
Lunghezza: 2010 mm
Larghezza: 650 mm
Altezza: 1330 mm
Peso a secco: 266 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.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Giri motore (giri/min)	1045
Potenza (KW)	5.5
Aria resa (L/min)	705
Potenza meccanica (hp)	7.5
Lunghezza (mm)	2010
Larghezza (mm)	650
Altezza (mm)	1330
Peso a secco (Kg)	286
Capacità Bombola (l)	500