



FINI COMPRESSORE PLUS 18.5-08



Product price:

6.421,94 € tax excluded

Product description:

FINI COMPRESSORE PLUS 18.5-08

Scopri il FINI COMPRESSORE PLUS 18.5-08, un connubio perfetto tra tecnologia all'avanguardia e ingegneria di precisione nel settore dell'aria compressa. Progettato per offrire prestazioni eccezionali, questo compressore garantisce un flusso d'aria potente e costante. Perfetto per una vasta gamma di applicazioni, dall'industriale al domestico, il FINI COMPRESSORE PLUS 18.5-08 rappresenta la soluzione definitiva per le tue esigenze di compressione. Compressore rotativo a vite con trasmissione a cinghia a iniezione olio. Compressore rotativo a vite con trasmissione a cinghia a iniezione olio.

Versione a terra con velocità fissa.

Elevato risparmio energetico

I motori IE3 ad alta efficienza, combinati con i gruppi vite ad alte prestazioni, permettono di abbattere i costi legati all'energia. Inoltre, i motori IE3 riducono le emissioni di CO2: un contributo importante alla protezione dell'ambiente.

Plug&Play

I compressori Micro e Plus sono interamente collaudati in fabbrica, per poter essere forniti pronti per l'utilizzo immediato, risparmiando tempo e costi di installazione.

Bassi livelli di rumorosità

I compressori Micro e Plus sono molto silenziosi: l'utilizzo di efficienti materiali insonorizzanti li rende idonei all'installazione anche in prossimità della postazione di lavoro.

Elevata affidabilità

Il controllo della qualità e l'uso di componenti di produttori leader a livello mondiale, garantiscono una lunga vita operativa e lunghi intervalli di manutenzione.





Elevata produttività

Realizzare un prodotto che assicuri elevate prestazioni è di fondamentale importanza per Fini già sin dalla fase di progettazione. Anche le gamme Micro e Plus seguono questa filosofia.

Design compatto

Il design estremamente compatto di questi compressori, consente l'installazione in prossimità di ogni ambiente di lavoro.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Potenza netta (kW): 18.5

Pressione (bar): 8

Aria resa (L/min): 2800

BSP: 3/4"

Pressione acustica: 66 dB(A)

Lunghezza (mm): 800

Larghezza (mm): 1350

Altezza (mm): 1130

Peso a secco (Kg): 350

