

# FRAGA

## **IMCOINSA - 04P075 - COMPRESOR 7,5 HP 400V 500 LITROS 765 L.P.M.**

Los compresores estacionarios SERIE IMCO están orientados al ámbito profesional en los diferentes sectores: automoción, agrícola, pintura, carpintería e industria en general. En consecuencia, adoptamos como estándar el sistema de bajas revoluciones, en la convicción de que resulta la solución idónea para garantizar un elevado rendimiento y una larga vida útil de nuestros equipos.

### BAJAS REVOLUCIONES

2 ETAPAS

USO INDUSTRIAL

+ VIDA ÚTIL: Las bajas revoluciones implican un menor desgaste en los elementos sensibles del cabezal: pistón, segmentos, placa de válvulas, etc. Se reduce el régimen de temperatura en los elementos en movimiento.

+ SILENCIOSO: En numerosas ocasiones el compresor se encuentra ubicado en una zona habitual de trabajo, siendo necesario minimizar la emisión sonora.

+ RENDIMIENTO: Un régimen de bajas revoluciones favorece el rendimiento del compresor, permitiendo un ahorro en los costes de explotación.

### ESPECIAL AUTOMOCIÓN

Modelo IMCO 10/500

Motor 7,5 HP

Depósito Lt 500

Alimentación 400V - 50 Hz

Presión ATMS 8

Desplazamiento L.P.M. 765

Peso Kg 305

Dimensiones cm 205x70x130

