

COMPRESSOR DE GÁS MCB 90

Módulo completo com design simples para evitar problemas na manutenção.

DADOS TÉCNICOS

Tensão:	400 / 440 V
Potência:	7,5 kW
Corrente:	15 A
Frequência:	50/60 Hz
Caudal:	90 Nm ³ /h
Pressão Máx.:	12 Bar
Temperatura Máx.:	110 °C



TRANSMISSÃO



A transmissão é realizada através de polias e correias, prolongando a vida útil dos rolamentos e retentor do veio e aumentando o rendimento do equipamento.

AUTÓMATO



Sistema de automação e controlo incluído para acelerar todos os processos de registo e operação, bem como permitir o controlo remoto.

COMPRESSOR



Compressor de parafuso helicoidal, tecnologia que permite um tamanho reduzido e menos partes móveis internas.

RADIADOR



Radiador duplo (óleo e gás) de alumínio arrefecido por ventoinha acoplada ao motor eléctrico.

MOTOR ELÉCTRICO



Motor eléctrico de 7,5 kW controlado por inversor de frequência com PID programado no automático.



ATLAS SEIS - SISTEMAS DE ENERGIA PARA A INDÚSTRIA E SERVIÇOS, LDA.
Monofolha Compressor – Data de elaboração: 09/03/2018