

B-COMP-017

واحد طراحی و مهندسی



تاریخ ۱۳۹۸/۰۱/۰۷

ویرایش: ۰

مجله خبری و فنی

صفحه یک از دو

موضوع: شرح مشخصات پلاک کمپرسورهای REFCOMP

با توجه به اینکه قرار است در سال ۱۳۹۸ کمپرسورهای برند REF COMP جایگزین کمپرسورهای برند BITZER شوند. جهت اطلاع مهندسین و تکنسین های واحد های تولید و خدمات پس از فروش اعداد و حروف درج شده روی پلاک کمپرسورهای REF COMP شرح داده می شود.

SP2H0600

SB2LF600

S



کمپرسور از نوع نیمه بسته

P



کمپرسورهای دارای سیلندر پیستون یک مرحله ای

B



کمپرسورهای دارای سیلندر پیستون دو مرحله ای

2



تعداد سیلندر

H



کمپرسور دارای الکتروموتور پر قدرت

پیوست دارد ندارد

رونوشت به: تولید- واحد مهندسی - کنترل کیفیت - خدمات پس از فروش

REFCOMP-MODEL DESIGNATION

مراجع:

ابلاغ به: تکنسین های نصاب - راه انداز و اپراتورهای سردخانه و یخچال صنعتی

تایید کننده: استاد محمد حضوری

تهیه کننده: حسین قربانخانلو

B-COMP-017

واحد طراحی و مهندسی



تاریخ ۱۳۹۸/۰۱/۰۷

ویرایش: ۰

مجله خبری و فنی

صفحه دو از دو

موضوع: شرح مشخصات پلاک کمپرسورهای REFCOMP

L →

کمپرسورهای دارای الکتروموتور کم قدرت

O →

کمپرسور فاقد اوایل پمپ است

F →

کمپرسور مجهز به اوایل پمپ است

600 →

با تقسیم بر عدد ۱۰۰ قدرت اسمی کمپرسور بر حسب اسب بدست می آید

برای مثال:

$$600 \div 100 = 6HP$$

پیوست دارد ندارد

رونوشت به: تولید- واحد مهندسی - کنترل کیفیت - خدمات پس از فروش

REFCOMP-MODEL DESIGNATION

مراجع:

ابلاغ به: تکنسین های نصاب - راه انداز و اپراتورهای سردخانه و یخچال صنعتی

تایید کننده: استاد محمد حضوری

تهیه کننده: حسین قربانخانلو

