

Компресор двоциліндровий безмасляний


SIGMA[®]

 Артикул
7042521


Опис та призначення

Компресор двоциліндровий безмасляний ТМ «Sigma» призначений для нагнітання стисненого повітря з подальшою його подачею під тиском в різні типи пневмоінструменту. Дана модель компресора працює без масла, тому не вимагає техобслуговування з контролю і доливання масла. Відрізняється чистим повітрям, яке не містить будь-яких домішок. Колеса забезпечують стійке положення на поверхні, а гумова подушечка знижує рівень вібрації.

Переваги та характеристики

- 1 Встановлено зворотний і запобіжний клапани
- 2 Зручно розташована пробка дозволяє легко і швидко злити конденсат з ресивера
- 3 Встановлено універсальний швидкороз'ємний латунний конектор $\varnothing 1/4''$
- 4 Два манометра дозволяють контролювати тиск всередині ресивера і тиск на виході
- 5 Регульований робочий тиск
- 6 Високоміцний ресивер
- 7 Низький рівень вібрації і шуму
- 8 Простота транспортування


1.1 кВт

24 л

2 цил.

160 л/хв

**1450
об/хв**

8 бар

**картонна
коробка**

0.095500 м³

28 кг

1 шт.

Компресор двоциліндровий безмасляний


SIGMA[®]

 Артикул
7042551


Опис та призначення

Компресор двоциліндровий безмасляний ТМ «Sigma» призначений для нагнітання стисненого повітря з подальшою його подачею під тиском в різні типи пневмоінструменту. Дана модель компресора працює без масла, тому не вимагає техобслуговування з контролю і доливання масла. Відрізняється чистим повітрям, яке не містить будь-яких домішок. Колеса забезпечують стійке положення на поверхні, а гумова подушечка знижує рівень вібрації.

Переваги та характеристики

- 1 Встановлено зворотний і запобіжний клапани
- 2 Зручно розташована пробка дозволяє легко і швидко злити конденсат з ресивера
- 3 Встановлено універсальний швидкороз'ємний латунний конектор $\varnothing 1/4''$
- 4 Два манометра дозволяють контролювати тиск всередині ресивера і тиск на виході
- 5 Регульований робочий тиск
- 6 Високоміцний ресивер
- 7 Низький рівень вібрації і шуму
- 8 Простота транспортування


2.2 кВт

50 л

4 цил.

320 л/хв

**1450
об/хв**

8 бар

**картонна
коробка**

0.133900 м³

42.5 кг

1 шт.