

HYDR-STAR FLUID CONTROL COMPANY LIMITED

Технические характеристики



AGB06-1S-15
Одноприводный
одностороннего действия

AGB06-1S-15

Газовый компрессор

Давление воздушного привода, Pa: 1-10 bar

Коэффициент давления, i: 1:15

Степень сжатия: 1:20

Минимальное давление всасывания, Ps: 3.5 bar

Максимальное давление всасывания, Ps: 155 bar

Максимальное выходное давление, Pв: 155 bar

Объем вытеснения/двойной ход: 102 см³

Максимальные циклы: 100 / min

Давление конечное: Pв = i * Pa

Стандартные соединения:

Пневматический привод: 3/4 NPT

Вход/Выход: 1/4"NF

Максимальная рабочая температура: 60°C

Вес нетто: 12,5 kg

Характеристики давления и расхода, пожалуйста, смотрите прилагаемый график.

Конструкционные материалы:

Стандартный пакет уплотнений: PTFE, Viton

Компрессорная головка: 1.4305

НР Цилиндр: 1.4542

НР Поршень: 1.4305

Арматура: 1.4305

Шары: 1.4034

Пружины: 1.4310

Размеры:

Длина: 426 mm

Ширина: 221 mm

Высота: 231 mm

Доступные варианты:

Исполнение для (дарт) AGB06-1S-15

Исполнение для кислорода: AGB06-1S-15-O

Исполнение для CO₂: AGB06-1S-15-C

Исполнение для водорода AGB06-1S-15-H

Блок управления воздухом с регулятором давления, фильтром, контрольным манометром и запорным клапаном:

AGB06-1S-15

Для защиты компрессора от чрезмерного давления на выходе или для ограничения давления на выходе к блоку управления воздухом в линии привода воздуха может быть установлен предохранительный клапан:

AGB06-1S-15

(Необходимо указать требуемое выходное давление.)

Техническая информация может быть изменена.

Пожалуйста, обратитесь к официальному представителю для получения дополнительной информации.

Условия продажи, включая ограничения нашей ответственности, применяются ко всем продаваемым продуктам и услугам.

HYDR-STAR FLUID CONTROL COMPANY LIMITED

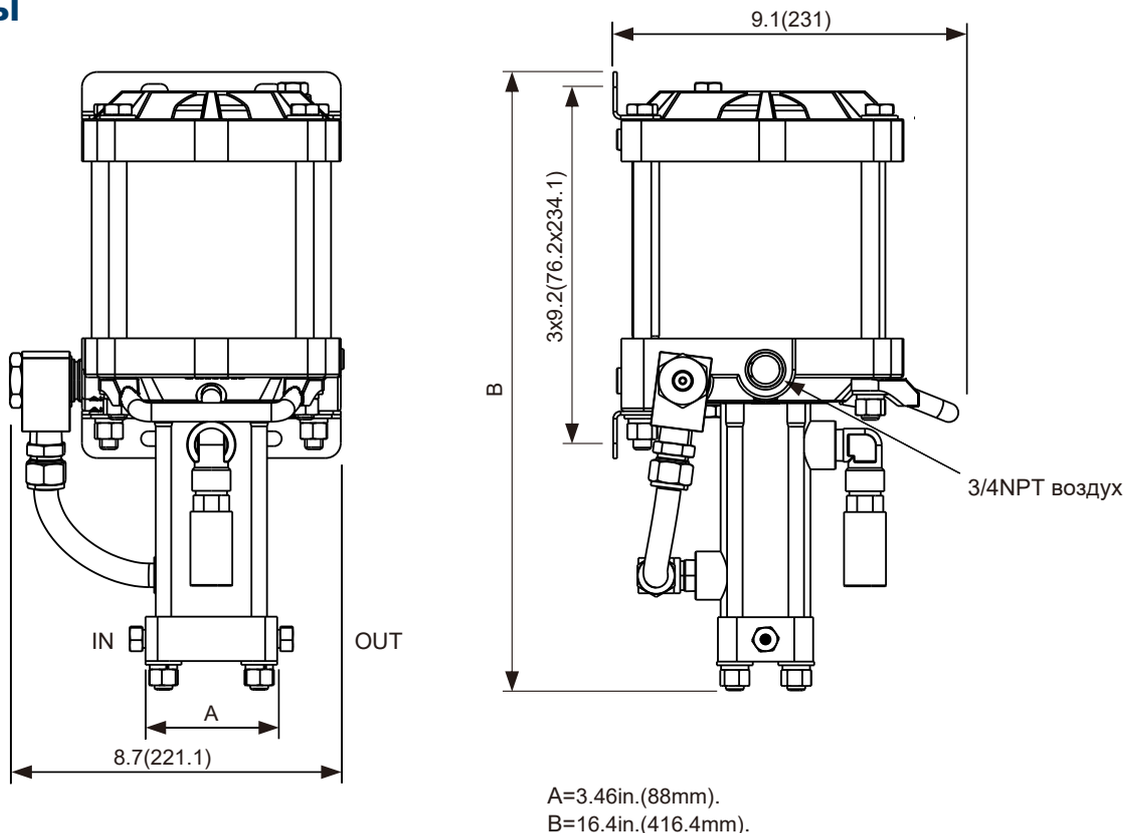
Технические характеристики

AGB06-1S-15

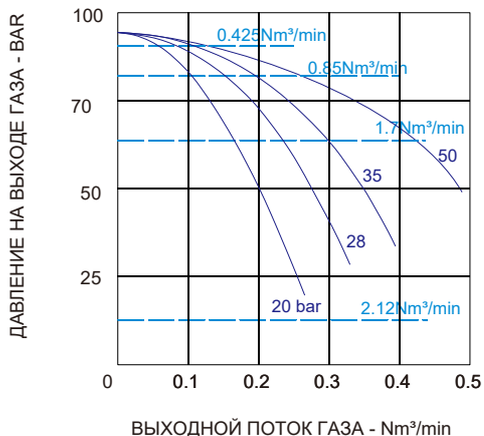
Газовый компрессор

Размеры

in.(mm)



AGB06-1S-15



— Расход в зависимости от начального давления
- - - Потребление воздуха на привод

Техническая информация может быть изменена.

Пожалуйста, обратитесь к официальному представителю для получения дополнительной информации.

Условия продажи, включая ограничения нашей ответственности, применяются ко всем продаваемым продуктам и услугам.