

HYDR-STAR FLUID CONTROL COMPANY LIMITED

Технические характеристики



АНР03-1S-188
одинарного действия,
один поршень привода

АНР03-1S-188

гидравлические жидкости, вода (DI),
растворители, слабые химикаты, сжиженные газы.

Технические данные:

Давление пневмопривода:	1-10 bar
Расчетное давление на выходе пневмопривода при 10 бар	1034 bar
Коэффициент давления:	1:217
Рабочий объем / двойной ход:	0.4 cm ³

Подключения:

Вход:	Стандарт: Вход Снизу 3/8"FNPT
Выход:	1/4"FNPT
Пневматический привод:	1/4" Female NPT
Максимальная рабочая температура:	60°C
Вес нетто:	3.0 kg

Характеристики давления и расхода указаны на прилагаемом графике

Материалы конструкции:

Уплотнения:	UHMWPE, FKM
Корпус Насоса:	Сталь 316
Пистон:	1.4112
Клапаны:	Вход: 1.8305 Выход: 316L

Размеры:

Высота:	175 mm
Глубина:	122 mm
Ширина:	97 mm

Доступные Опции:

Для насосов с ручяжкой добавьте "- Н" после кодов моделей.
Для насосов с перепускным клапаном добавьте "- R" после кодов.
Для насосов с уплотнениями из витона добавьте "- V" после кодов.
Для насосов с клапаном реле давления добавьте "- Р" после кодов.
Для обслуживания в холодной зоне добавьте "-С" после кодов.
Другие размеры, материалы и типы доступны по запросу. Для получения специальных требований, пожалуйста, свяжитесь с нами.

Доступные Аксессуары:

Блоки управления подачей воздуха для серии АНР с регулятором давления, фильтром, контрольным манометром и запорным клапаном:	АНР03-1S-188
Чтобы защитить насос от чрезмерного давления на выходе или ограничить давление на выходе, на блоке управления воздухом в линии пневмопривода может быть установлен предохранительный клапан:	АНР03-1S-188 (Требуемое давление на выходе должно быть указано.)

Техническая информация может быть изменена.

Пожалуйста, обратитесь к официальному представителю для получения дополнительной информации.

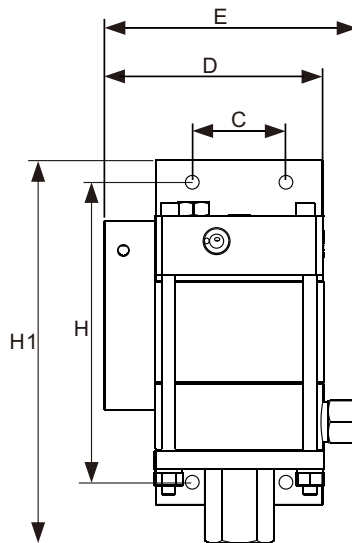
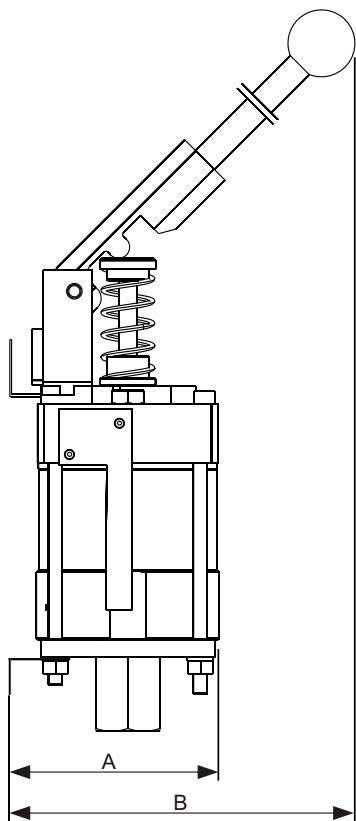
Условия продажи, включая ограничения нашей ответственности, применяются ко всем продаваемым продуктам и услугам.

HYDR-STAR FLUID CONTROL COMPANY LIMITED

Технические характеристики

АНР03-1S-188

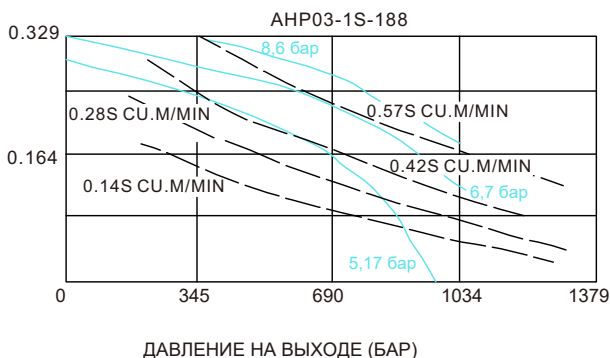
гидравлические жидкости, вода (DI),
растворители, слабые химикаты, сжиженные газы.



Size A	3.82in.(97mm)
Size B	10in.(254mm)
Size C	1.65in.(42mm)
Size D	4.13in.(105mm)
Size E	4.8in.(122mm)
Size H	5.59in.(142mm)
Size H1	6.89in.(175mm)
Air IN	1/4 Female NPT

График производительности

РАСХОД ЖИДКОСТИ - ЛИТРОВ/МИН.



— Расход в зависимости от давления
- - - Потребление воздуха

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.