

HYDR-STAR FLUID CONTROL COMPANY LIMITED

Технические характеристики

AGB06-2T-60/150

Газовый компрессор		
Давление воздушного привода, Ра:	1-10 bar	
Коэффициент давления, і:	1:150	
Степень сжатия:	1:60	
Минимальное давление всасывания, Ps:	7 bar	
Максимальное давление всасывания, Ps:	400 bar	
Максимальное выходное давление, Рв:	1724 bar	
Объем вытеснения/двойной ход:	51 cm ³	
Максимальные циклы:	100 / min	
Давление конечное:	Рв = i * Pa+2.5Ps	
Стандартные соединения:		
Пневматический привод:	3/4 NPT	
Вход/Выход:	1/4"HF	
Максимальная рабочая температура:	60°C	
Вес нетто:	25,5 kg	

AGB06-2T-60/150

Двойного действия, два поршня привода воздуха, двухступенчатое сжатие

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:	809 mm
	Ширина:	221 mm
	Высота:	231 mm
Доступные варианты:	Исполнение для 비 나는 비를 다 나는	AGB06-2T-60/150
	Исполнение для кислорода:	нет опции
	Исполнение для CO ₂ :	AGB06-2T-60/150-C
	Исполнение для водорода	AGB06-2T-60/150-H

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

AGB06-2T-60/150

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:

(Необходимо указать требуемое выходное давление.)

AGB06-2T-60/150

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

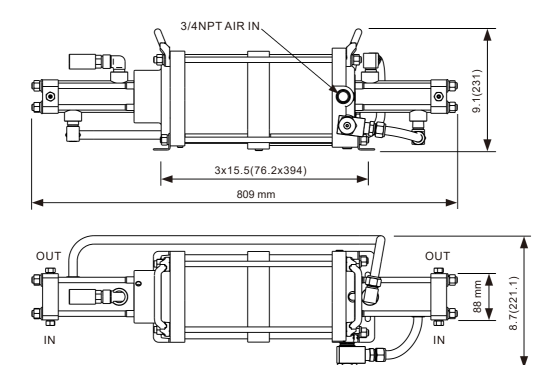
Технические характеристики

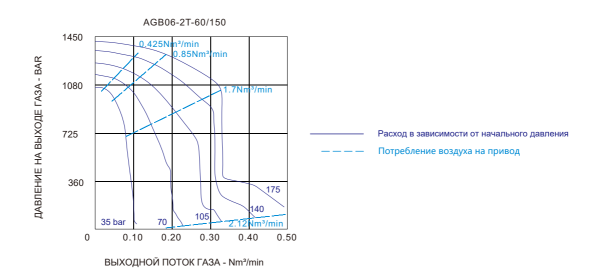
AGB06-2T-60/150

Газовый компрессор

Размеры

in.(mm)





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.