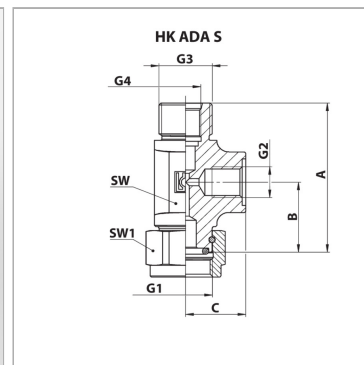


## Адаптер гидроаккумулятора для блока защиты и блокировки

Обновлено: 04.23.24

### Характеристики

<b>Рабочее давление</b>	до 400 бар
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Соединение</b>	Боковое измерительное соединение G1/4"



### Указания

Wird der Anschluss G2 nicht genutzt, ist er mit einem Blindstopfen VHR90-1/4ED zu verschliessen.

### Описание

Эти адаптеры позволяют подключать датчики давления для постоянного контроля давления подачи газа в пневмоаккумуляторы. Для этого необходимо демонтировать газовый вентиль (или уплотнительный винт) из штуцера для подключения газа и накрутить адаптер. Газовый вентиль (или уплотнительный винт) устанавливается сверху в адаптер. На боковой штуцер G 1/4" адаптера теперь по выбору можно устанавливать датчик давления или мембранный выключатель. Если штуцер не используется, его необходимо закрыть заглушкой.

### Артикул

Наименование	Для ресивера типа	A	B	C	G1	G2	G3	G4	SW1	SW
<a href="#">HKADASBAAU05B04</a>	Пневмогидроаккумулятор с штуцером для подключения газа 7/8-14 UNF	64	30	25,0	7/8" -14 UNF	G 1/4"	7/8" -14 UNF	1/2" -20 UNF	30	41
<a href="#">HKADASDAAM08B04</a>	Мембранный гидроаккумулятор с штуцером для подключения газа M 28x1,5	64	30	25,0	M 28 x 1,5	G 1/4"	M 28 x 1,5	M 8	36	41