

Спецификация изделий:

Рабочая жидкость	природный газ		
Способ использования продукции в строительстве	регуляторы давления газа типа <b>ALz-6U/AB, ALz-6U/BD, ALz-6U/CE</b> предназначены для регулирования входного давления природного газа в системах газоснабжения. Установка должна производиться в соответствии с положениями ČSN EN 12279: 2001. Регуляторы классифицируются в группу «Б» класса II. Они не декларируются как огнестойкие.		
Выходное избыточное давление	2 кПа		
Избыточное давление закрытия	< 2,6 кПа		
Предохранительное избыточное давление	от 2,9 до 3,5 кПа		
Предохранительный быстродействующий затвор – давление $p_{b \max}$	от 3,6 до 5 кПа		
Предохранительный быстродействующий затвор – давление $p_{b \min}$	от 0,5 до 1,5 кПа		
Класс диапазона давлений закрытия	SZ 10		
Класс регулирования	AC 15		
Температура окр. среды	от - 20 °С до + 50 °С		
Исполнение корпуса	прямой		
Подключение – вход	фланец DN 25, PN 16		
– выход	фланец DN 32, PN 6		
Материал – корпус клапана	42 2425		
– крышки регулятора	42 4337.03		
– корпуса регулятора	42 4330.31		
– сопла	42 3223.31		
– уплотнения регулирующей пробки, мембраны	смесь ZGS KO 100/1, ZGS KO 713		
Типы	<b>ALz-6U/AB</b>	<b>ALz-6U/BD</b>	<b>ALz-6U/CE</b>
Входное избыточное давление [кПа]	50 - 100	100 - 300	200 - 400
Максимальный расход/ минимальный расход [м <sup>3</sup> /ч]	90/50	140/40	150/50

ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С СЕРТИФИКАТОМ:

Выполнение основных требований постановления правительства № 163/2002 Сб., в редакции последующих изменений и дополнений, вытекает из выполнения требований, указанных в строительно-техническом сертификате. Поправки или издание новых гармонизированных или определенных стандартов, применимых к сертифицируемым изделиям, или истечение срока действия строительно-технического сертификата могут привести к изменению обстоятельств, при которых был выдан сертификат. В таком случае необходимо проверить применимость сертификата в целях выдачи декларации о соответствии изделий, выводимых на рынок.

Сертификат можно использовать только в качестве сертификата изделий, спецификация которых приводится на странице 1 и 2. Те же правила действуют в отношении применения сертификата в рекламных и коммерческих материалах. Незаконное или обманное использование сертификата может быть санкционировано (§ 19 закона № 22/1997 Сб., «О технических требованиях к изделиям и об изменении и дополнении некоторых законов», в редакции последующих изменений и дополнений).

Запрещается изменять, дополнять или переписывать данные в сертификате.

Сертификат нельзя использовать в качестве сертификата изделий, в которых без согласия SZU были проведены изменения, влияющие на соответствие изделия техническим требованиям, специфицированным на стр. 1.

