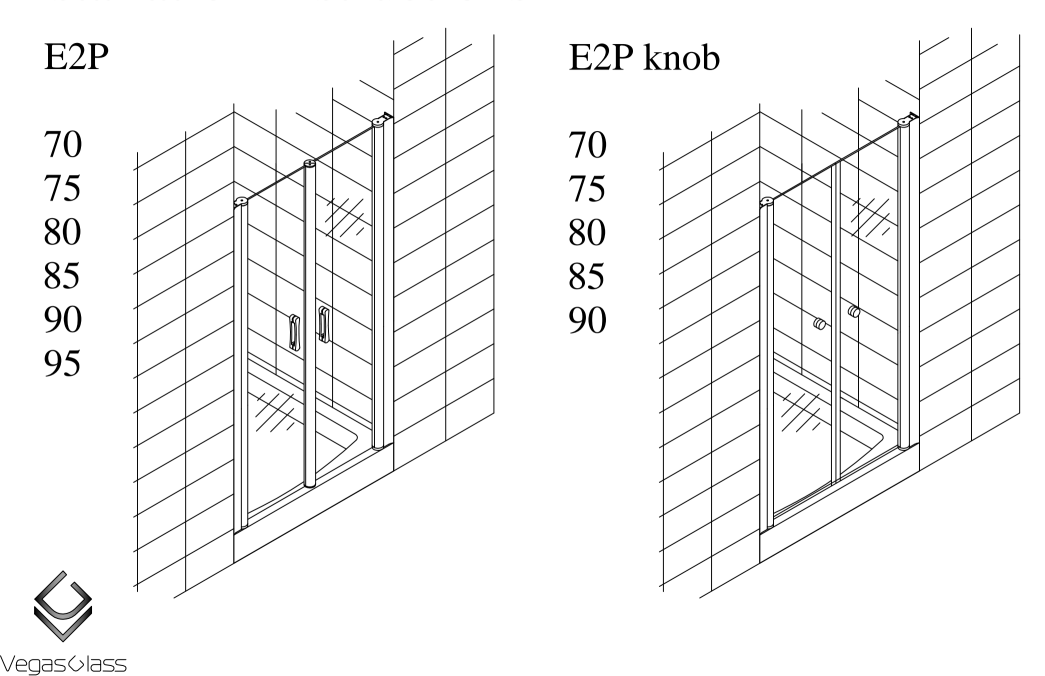
Installation Instructions

Showers System



Позиция	Наименование	Кол.	Примечание	Контроль
1	Дюбель S6x30	6		
2	Саморез 4,2х32	6		
3	Саморез 3,5 x 16	6		
4	Заглушка	6		
5	Шайδа заглушки	6		
6	Уплотнитель силиконовый 912/12	2		
7	Силиконовый магнитный уплотнитель 901/901 inv*	2		

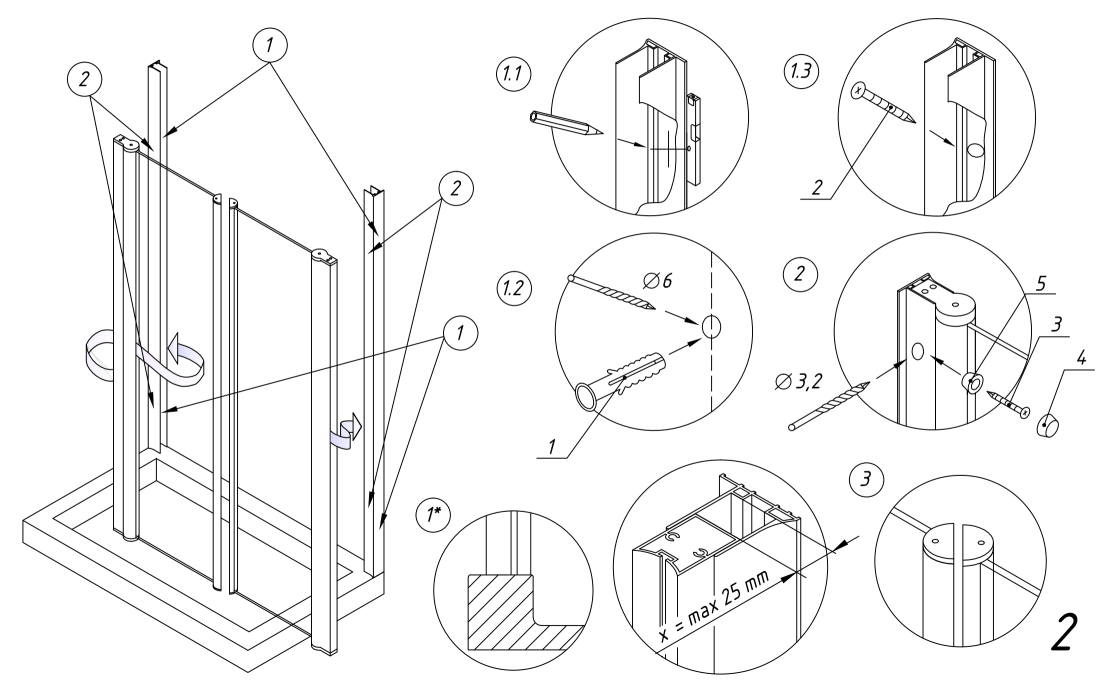
Позиция	Наименование	Кол.	Примечание	Контроль
8	Ручки дверные комплект*	2		
8.1	Лицевая часть ручки	2		
8.2	Ответная часть ручки	2		
8.3	Комплект крепежа ручки	2	° 00 ••• •	
9	Ручки дверные комплект*	2	O COMPANDO O	

^{*} Комплекты ручек для моделей E2P и E2P кпов отличаются. Для модели E2P предназначен комплект ручек поз. 8, для модели E2P кпов предназначен комплект ручек поз. 9 и магнитные уплотнители поз. 7.

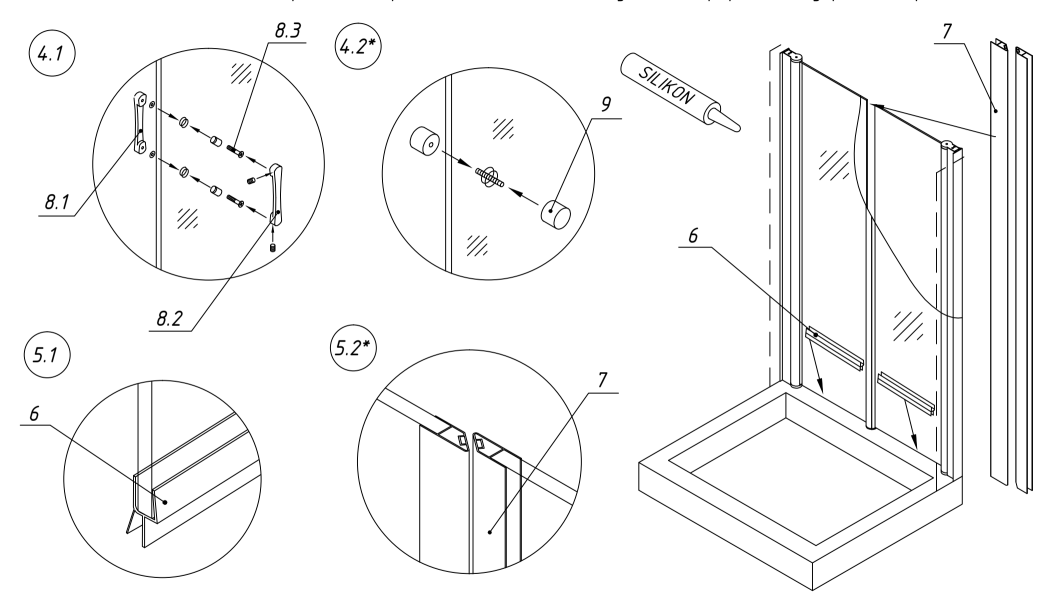
OTK		
	Подпись	Дата

- 1. Установить пристенные профиля на поддон , произвести замер , а затем прикрепить их к стене .
- 2. Вставить в направляющие профиля и закрепить . Посадочные отверстия для крепежа целесообразно выполнять с внутренней стороны ограждения.

Внимание! Душевое ограждение устанавливается по внутренней кромке поддона (рис. 1*).



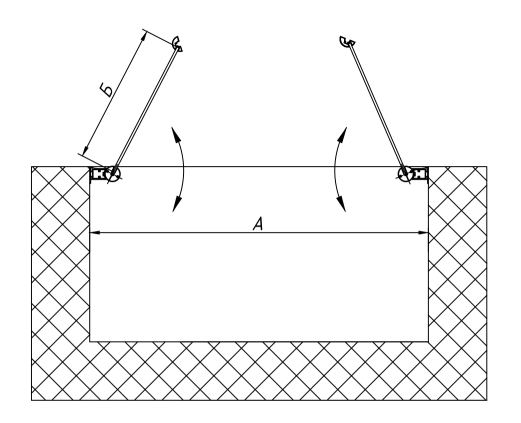
- 4. Произвести монтаж комплекта ручек.
- 5. Смонтировать силиконовые уплотнители на двери.
- 6. Заключительный этап монтажа: произвести герметизацию соединений между стеной и профилем (с внутренней стороны).**

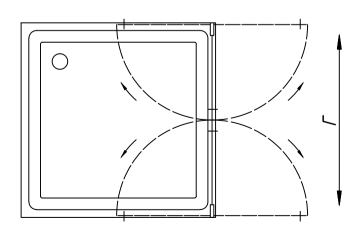


^{*} Пункты 4.2 и 5.2 относятся к модели Е2Р кпоb.

^{**} Надо понимать, что душевые ограждения не обеспечивают полной герметичности по периметру, а предназначены для защиты от брызг воды. При значительной нагрузке небольшое количество воды может вытечь наружу.

Е2Р. Габаритный чертеж. Вид сверху.





Артикул	Фактический размер изделия А , мм*	Размер Б, мм	Размер Г, мм	Высота изделия, мм
70	675-725	260	500	1890
75	<i>725–775</i>	285	550	1890
80	775-825	310	600	1890
85	<i>825-875</i>	335	650	1890
90	875-925	360	700	1890
95	925-975	385	750	1890

^{* –} регулировка осуществляется путем выдвижения профиля

