

# Закладные профильные конструкции для деформационных швов АКВАСТОП® ДША

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначены для устройства деформационных швов во внутренних помещениях при строительстве административных, офисных, торговых центров, и других зданий и сооружений при нагрузке на шов до **50 кН**.

## ОПИСАНИЕ

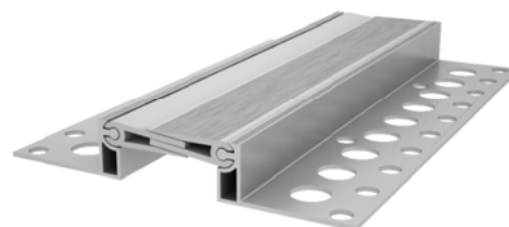
Конструктивно деформационный шов состоит из алюминиевых направляющих.

Конструкция шва препятствует попаданию внутрь шва грязи и устойчивость к износу при тяжелых эксплуатационных условиях.

ДША-25/15



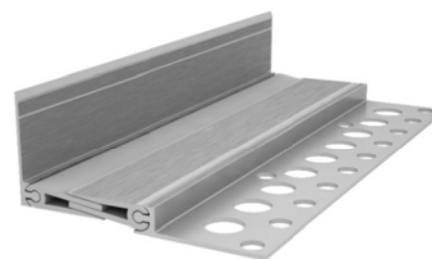
ДША-55/30



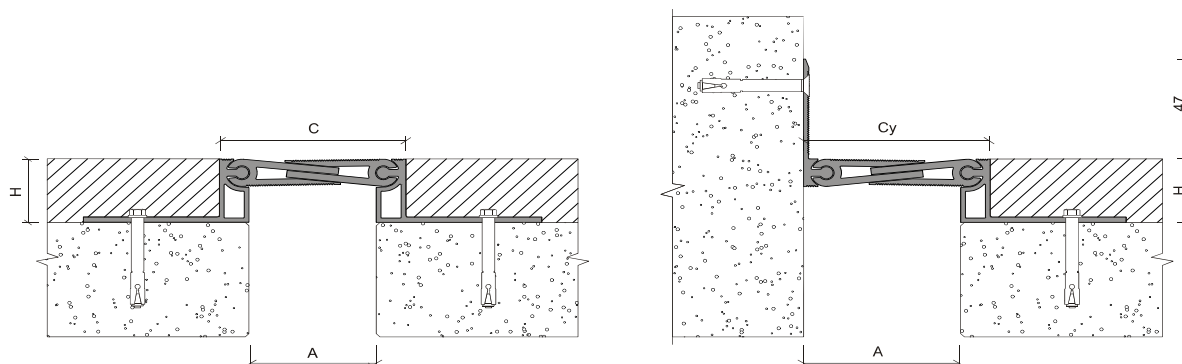
ДША-85/50



ДША-65/15-УГЛ



## МОНТАЖНЫЕ СХЕМЫ



## РАЗМЕРЫ И ДОПУСТИМЫЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Тип профиля	Размеры, мм				Перемещения, мм		
	A	C	Cy	H	Сжатие	Растяжение	Сдвиг ↕
<b>Высота профиля 15 мм</b>							
ДША-25/15	25	50	-	15	5	5	10
ДША-55/15	55	80	-		12	10	
ДША-85/15	85	110	-		20	18	
ДША-35/15-УГЛ	37,5	-	50		5	5	
ДША-65/15-УГЛ	67,5	-	80		12	10	
ДША-95/15-УГЛ	97,5	-	110		20	18	
<b>Высота профиля 30 мм</b>							
ДША-25/30	25	50	-	30	5	5	10
ДША-55/30	55	80	-		12	10	
ДША-85/30	85	110	-		20	18	
ДША-35/30-УГЛ	37,5	-	50		5	5	
ДША-65/30-УГЛ	67,5	-	80		12	10	
ДША-95/30-УГЛ	97,5	-	110		20	18	
<b>Высота профиля 50 мм</b>							
ДША-25/50	25	50	-	50	5	5	10
ДША-55/50	55	80	-		12	10	
ДША-85/50	85	110	-		20	18	
ДША-35/50-УГЛ	37,5	-	50		5	5	
ДША-65/50-УГЛ	67,5	-	80		12	10	
ДША-95/50-УГЛ	97,5	-	110		20	18	

## УПАКОВКА

Алюминиевые направляющие и вкладыши – мерные отрезки по 3 м.

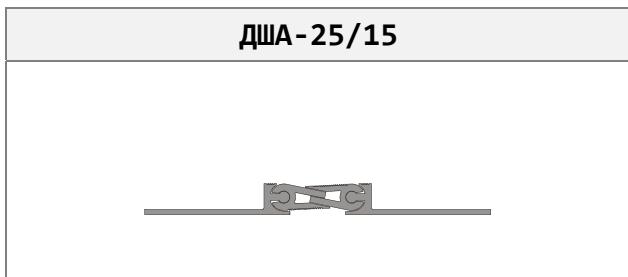
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ МАТЕРИАЛОВ

Алюминиевые направляющие и вкладыши изготовлены по ГОСТ 8617-81 из алюминия марки АД-31Т1 ГОСТ-4784. Применение данного материала обеспечивает нижеследующие преимущества:

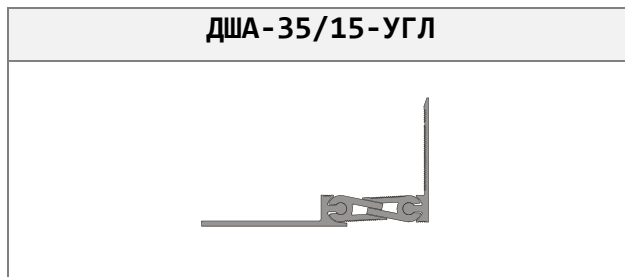
- ✓ высокая прочность при низком удельном весе;
- ✓ долговечность;
- ✓ простота монтажа, обслуживания и ухода;
- ✓ экологическая безопасность.

Профильные конструкции АКВАСТОП® ДША. Высота профиля 15 мм

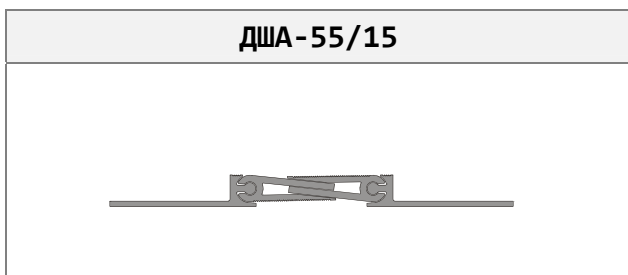
ДША-25/15



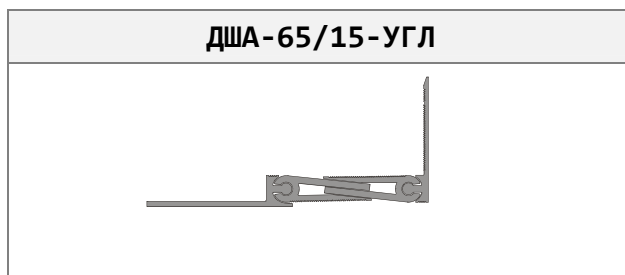
ДША-35/15-УГЛ



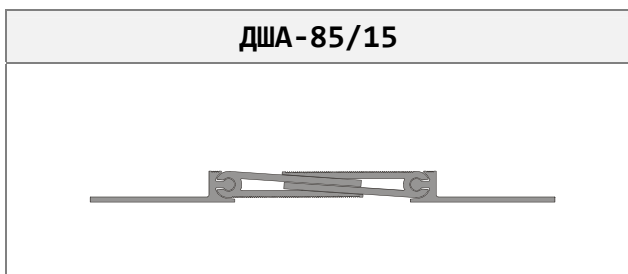
ДША-55/15



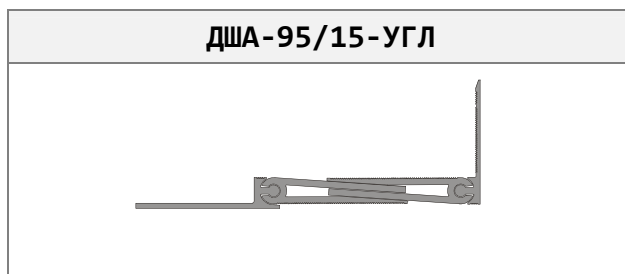
ДША-65/15-УГЛ



ДША-85/15

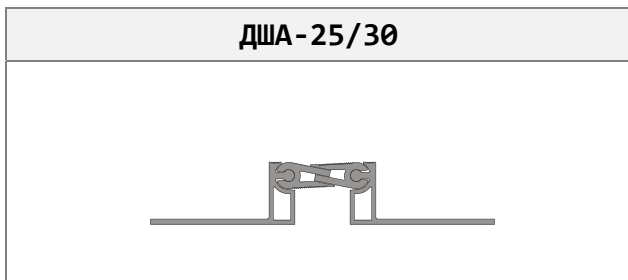


ДША-95/15-УГЛ

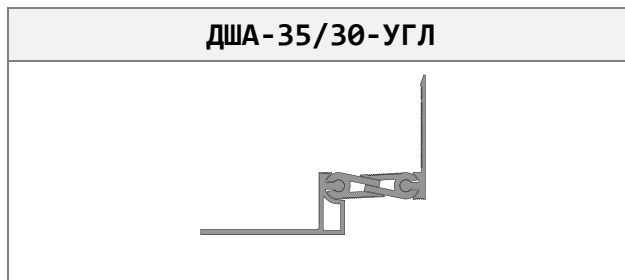


Профильные конструкции АКВАСТОП® ДША. Высота профиля 30 мм

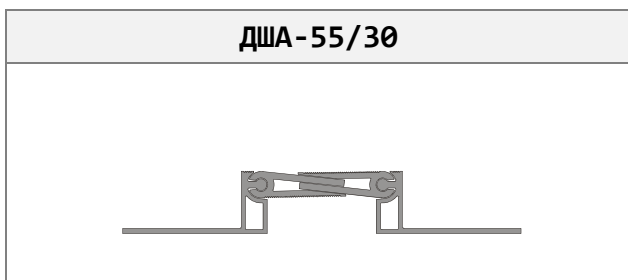
ДША-25/30



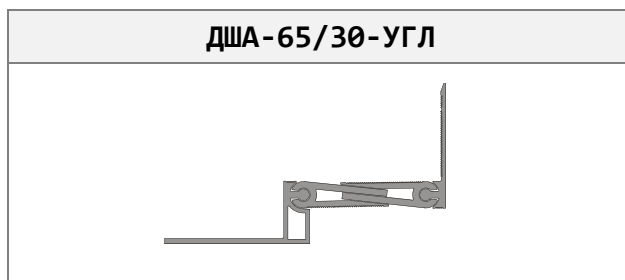
ДША-35/30-УГЛ



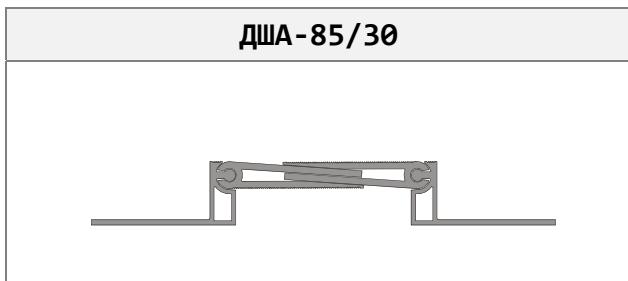
ДША-55/30



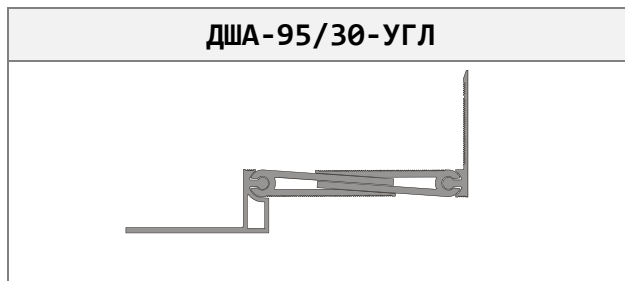
ДША-65/30-УГЛ



ДША-85/30

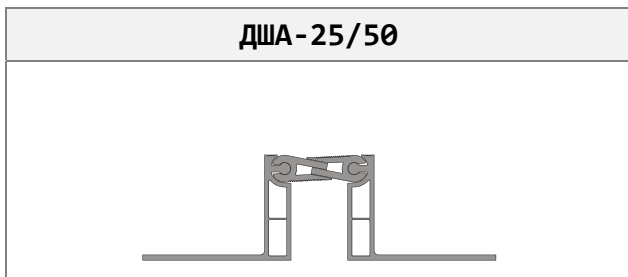


ДША-95/30-УГЛ

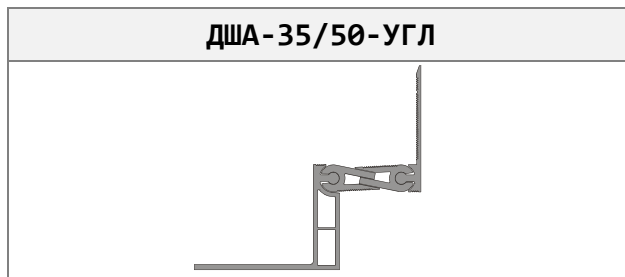


Профильные конструкции АКВАСТОП® ДША. Высота профиля 50 мм

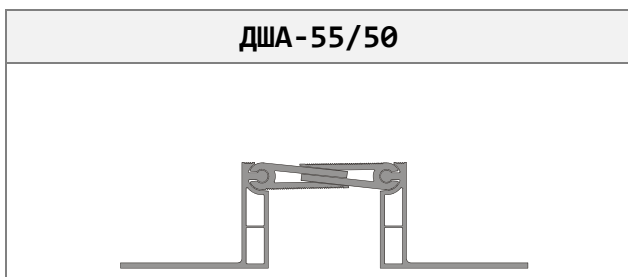
ДША-25/50



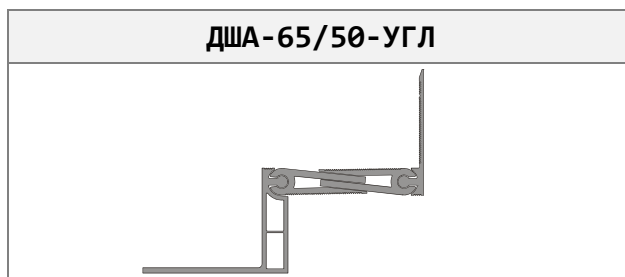
ДША-35/50-УГЛ



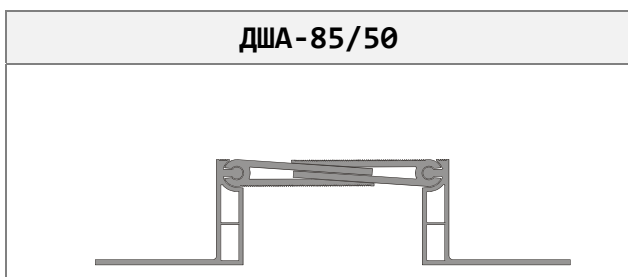
ДША-55/50



ДША-65/50-УГЛ



ДША-85/50



ДША-95/50-УГЛ

