



W равно ширине герметизатора или выносной фермы

Значение L3 и L4 (аппарель 1000 мм)

Длина ур. платформы*, мм	L3, мм	L4, мм
3500	637	2405
4000	1017	2905

Значение L3 и L4 (аппарель 500 мм)

Длина ур. платформы*, мм	L3, мм	L4, мм
2500	465	1905
3000	637	2405
3500	1017	2905
4000	1157	3405

Значение L1 и L2(45°/60°)

Параметр	Ширина ур. платформы		
	2000	2200	2400
L1, мм	145/166	245/224	345/282
L2, мм	1200/750		

Значение W1(45°/60°), мм

Ширина ур.платформы, мм	Ширина герметизатора W, мм				
	2800	3000	3200	3400	3600
2000	1648/1336	1718/1394	1789/1452	1860/1509	1931/1567
2200	1718/1393	1789/1452	1860/1509	1931/1567	2001/1625
2400	- **	1859/1509	1930/1567	2001/1624	2072/1683

- \* - длина уравнивающей платформы ( размер от края открытой аппарели до оси вращения крышки платформы).
- \*\* - При ширине ур. платформы 2400мм ширина герметизатора W  $\geq$  3000мм.
- Для получения более подробной информации обращайтесь в компанию "DoorHan".

Модель фермы выносной FET 45/60 Модель тамбура DHOUS 45/60				Лит.	Масса	Масштаб
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата			
Разраб.						
Проб.						
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						
Схема установки закладных элементов для ферм выносных косых (45° и 60°) и тамбуров перегрузочных косых (45° и 60°) стандартной серии для платформ с выдвигной аппарелью встроенного типа				Лист	Листов	1
Российская линейка				<b>DOORHAN</b>		