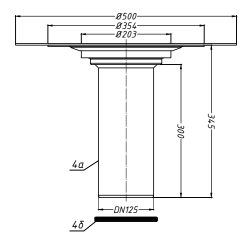


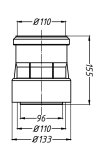
По	3.	Оδозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
1			водосточная труба	1	шт.
2)	HL 9/1	переходник HL9/1	1	шт.
3	ľ	HL62.1	воронка HL62.1	1	шт.
30	а		корпус воронки HL62.1		
38	δ		листвоуловитель воронки HL62.1		
4	. /	HL65H	надставной элемент HL65H с битумным полотном	1	шт.
40	2		корпус надставного элемента HL65H		
48	5		уплотнительное кольцо надставного элемента HL65H		

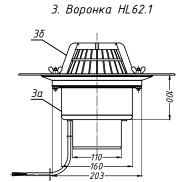
4. Надставной элемент HL65H



Изм.	Кол.цч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Применение кровельных в «HL HUTTERER & LECHNER G 000 «ХЛ-РУС» (Россия) для вн	īmbH» (Австрия) и		
						Утеплённое неэксплуатируемое покрытие	Стадия	/lucm	Листов
Разработал						с битумной гидроизоляцией		107	
						Воронка HL62.1 с надставным элементом HL65H			
									Формат

2. Переходник HL9/1





Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Применение кровельных воронок фирмы «HL HUTTERER & LECHNER GmbH» (Австрия) и 000 «ХЛ-РУС» (Россия) для внутреннего водостока			и стока
						Uzan sii waa waxaa ayaa ayaa ayaa ayaa ayaa ayaa	Стадия	Лист	Листов
Разработал						Утеплённое неэксплуатируемое покрытие с битумной гидроизоляцией		107	
						Воронка HL62.1 с надставным элементом HL65H			
Формат Аз									