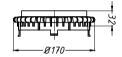
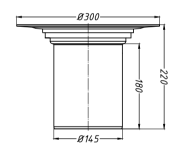
## Спецификация

Поз.	Оδозначение	Наименование		Приме- чание
1		водосточная труба	1	шт.
2	HL62.1H	воронка HL62.1H	1	шт.
2а		корпус воронки HL62.1H с битумным полотном		
2δ		листвоуловитель воронки HL62.1H		
3	HL 160	дренажное кольцо HL160	1	шт.
4	HL 350.0	надставной элемент HL350.0	1	шт.

## 3. Дренажное кольцо HL160



## 4. Надставной элемент HL350.0



						Применение кровельных воронок фирмы «HL HUTTERER & LECHNER GmbH» (Австрия) и				
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№ док.	Подпись	Дата	000 «ХЛ-РУС» (Россия) для внутреннего водостока				
						Неэксплуатируемое инверсионное	Стадия	Лист	Λυςποβ	
Разработал	ιδοπαл					пеякстидатаруемое аноерсионное покрытие с битумной гидроизоляцией		31		
						0 44 60 44 3 5				
		$\vdash$				Воронка HL62.1H с доборными элементами				
									Формат А	

засыпка промытым гравием фракцией 16-32 мм геотекстиль плотностью не менее 150 г/м² теплоизоляция из экструдированного пенополистирола водоизоляционный ковёр из двух слоёв битумосодержащих рулонных материалов уклонообразующая стяжка железобетонная плита монтажная пена теплоизоляция 2. Воронка HL62.1H <u>2a</u>