

# Крышные вытяжные трубы

## WD-D

[Скачайте программу Wentyle](#)  
[Скачайте программу AlnorCAM](#)  
[Заказывайте в системе B2B](#)



### Описание

Крышная вытяжная труба с горизонтальным выбросом тип D стандартно выполняется из оцинкованного стального листа. Нижняя часть, соединяющая с основанием, выполняется со стальным фланцем FLS.

По заказу возможно выполнение вытяжной трубы с муфтовым или ниппельным соединением, а также из кислотоустойчивой или алюминированной стали.

У основания вытяжной трубы находится дождевая тарелка, собирающая снег и дождевую воду, которая затем выводится наружу. В связи с отсутствием типичного капельного запуска WD-D должны использоваться в установках, где есть непрерывный поток воздуха. Вытяжная труба должна быть укреплена боковыми оттяжками.

В связи с отсутствием типичного капельного запуска WD-D должны использоваться в установках, где есть непрерывный поток воздуха.

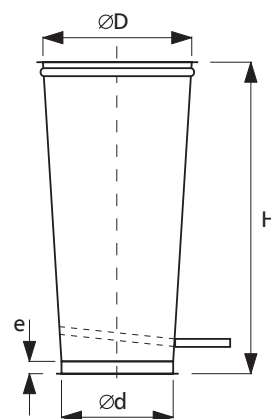
#### Пример обозначения

Код изделия: **WD-D - aaa - bbb**

тип \_\_\_\_\_  
 Æd \_\_\_\_\_  
 монтаж\* \_\_\_\_\_

\* NS – ниппельное соединение без прокладки

### Размеры



$\varnothing d$ ном. [мм]	$\varnothing D$ [мм]	H [мм]	вес [кг]
100	140	320	1,3
125	165	375	1,5
140	180	410	1,6
150	195	430	1,9
160	210	480	2,2
200	260	600	3,1
250	325	750	4,2
315	410	940	7,8
355	460	1080	8,9
400	520	1200	12,5
450	580	1300	15,3
500	650	1500	23,4
630	750	1890	34,8
710	820	2100	46,4
800	910	2300	56,3
900	1020	2500	68,6
1000	1150	2700	83,1