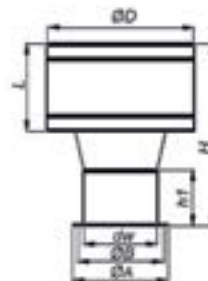


# ДЕФЛЕКТОР ВЫТЯЖНОЙ HF



## Классификация и обозначения

HF

d

n

HF – наименование изделия; d – соединительный размер; n – материал, из которого изготовлен зонт

### ПРИМЕР:

HF 250 – дефлектор круглый соединительный диаметр 250 мм.

## Стандартные типоразмеры, площадь свободного сечения и теоретическая масса HF

$\varnothing dw$	160	200	250	315	350	400	500	630
$\varnothing D$	320	400	500	630	700	800	1000	1260
$\varnothing B$	192	233	283	352	387	438	538	670
$\varnothing A$	252	293	343	412	447	498	598	750
H	542	495	580	690	725	825	1000	1270
h1	210	155	155	155	155	155	200	200
L	192	240	300	378	420	480	600	756



ООО «НИЦ «Магистр»  
www.pavetrvod.by  
+375 17 203-88-58  
+375 29 203-88-58