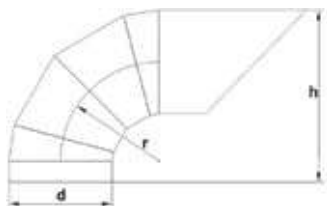


Wyrzutnia dachowa kołowa 90° (kWDH)



Sposób zamawiania:

- » Typ wyrzutni **kWDH**
- » Wymiar **d**
- » Materiał **OC, KO**

- ❖ rodzaj blachy: blacha ocynkowana, blacha kwasoodporna,
- ❖ element osadzony na kołnierzu kKOP,
- ❖ wlot powietrza zabezpieczony stalową siatką.

Średnica nominalna d (mm)	h (mm)	Powierzchnia wylotu powietrza m ²	Masa wyrzutni kWDH (kg)
80	205	0,007	0,81
100	245	0,011	1,07
125	295	0,017	1,45
160	285	0,028	1,77
180	315	0,036	2,1
200	345	0,044	2,45
225	383	0,056	2,92
250	420	0,069	3,43
280	485	0,087	4,23
315	538	0,11	5,14
355	598	0,14	6,29
400	665	0,178	7,73
450	740	0,225	10,77
500	815	0,278	13,02
560	905	0,348	15,96
630	1010	0,441	19,8
710	1155	0,56	24,96
800	1290	0,711	31,06
900	1440	0,9	48,73
1000	1590	1,111	61,85
1120	1770	1,394	84,02
1250	1965	1,736	103,36