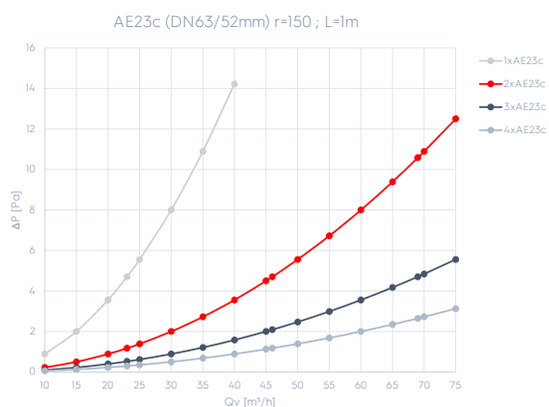


Caractéristiques techniques



Radius				
Radius [mm]	150	150	150	150
Flexible	1	2	3	4
Qv [m³/h]	Δp [Pa]	Δp [Pa]	Δp [Pa]	Δp [Pa]
10	0,9	0,2	0,1	0,1
15	2,0	0,5	0,2	0,1
20	3,6	0,9	0,4	0,2
23	4,7	1,2	0,5	0,3
25	5,6	1,4	0,6	0,3
30	8,0	2,0	0,9	0,5
35	10,9	2,7	1,2	0,7
40	14,2	3,6	1,6	0,9
45	-	4,5	2,0	1,1
46	-	4,7	2,1	1,2
50	-	5,6	2,5	1,4
55	-	6,7	3,0	1,7
60	-	8,0	3,6	2,0
65	-	9,4	4,2	2,3
69	-	10,6	4,7	2,6
70	-	10,9	4,8	2,7
75	-	12,5	5,6	3,1



Données de résistance au dessus de 75m³/h disponible sur demande.