



Descriptif produit :

Fabriqué en PP, ce coude permet des virages à 90° afin de contourner les obstacles dans les petits volumes.

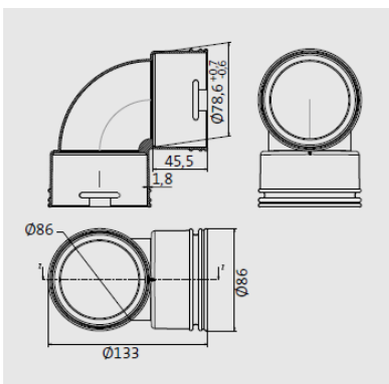
Existe en version Ø75 ou Ø90 selon le diamètre de votre conduit.

Le kit de joints fourni permet d'assurer une bonne étanchéité du réseau.

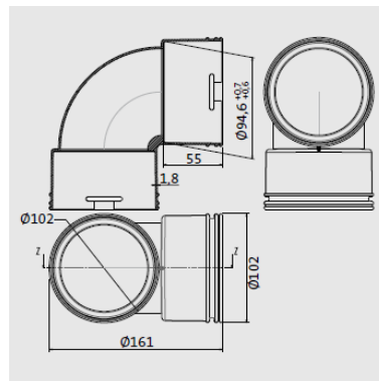
Dans nos kits sont inclus :

- Ø75, code COUPH075J : 2 joints, 2 presses étoupes
- Ø90, code COUPH090J : 2 joints, 2 presses étoupes

Dimensions :



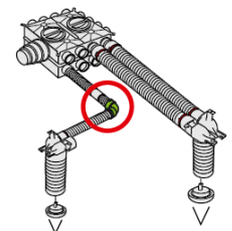
Coude 90° Ø75



Coude 90° Ø90

Pertes de charges :

Zeta [-]	Coude 90° Ø75		Coude 90° Ø90	
	1		0,9	
Nombre de conduits	1		1	
Qv [m³/h]	v [m/s]	Δp [Pa]	v [m/s]	Δp [Pa]
0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,4	0,1	0,3	0,1
10	0,9	0,5	0,6	0,2
15	1,3	1,1	0,9	0,5
20	1,8	1,9	1,3	0,8
25	2,2	2,9	1,6	1,3
30	2,7	4,2	1,9	1,9
35	3,1	5,7	2,2	2,6
40	3,6	7,5	2,5	3,4
45	4,0	9,5	2,8	4,2
50	4,5	11,7	3,1	5,2
55	4,9	14,2	3,5	6,3
60	5,3	16,9	3,8	7,6
65	-	-	4,1	8,9
70	-	-	4,4	10,3
75	-	-	4,7	11,8
80	-	-	5,0	13,4



Applications
Résidentiel
Insufflation ou extraction

Avantages
Permet de contourner les obstacles
Gain de place