

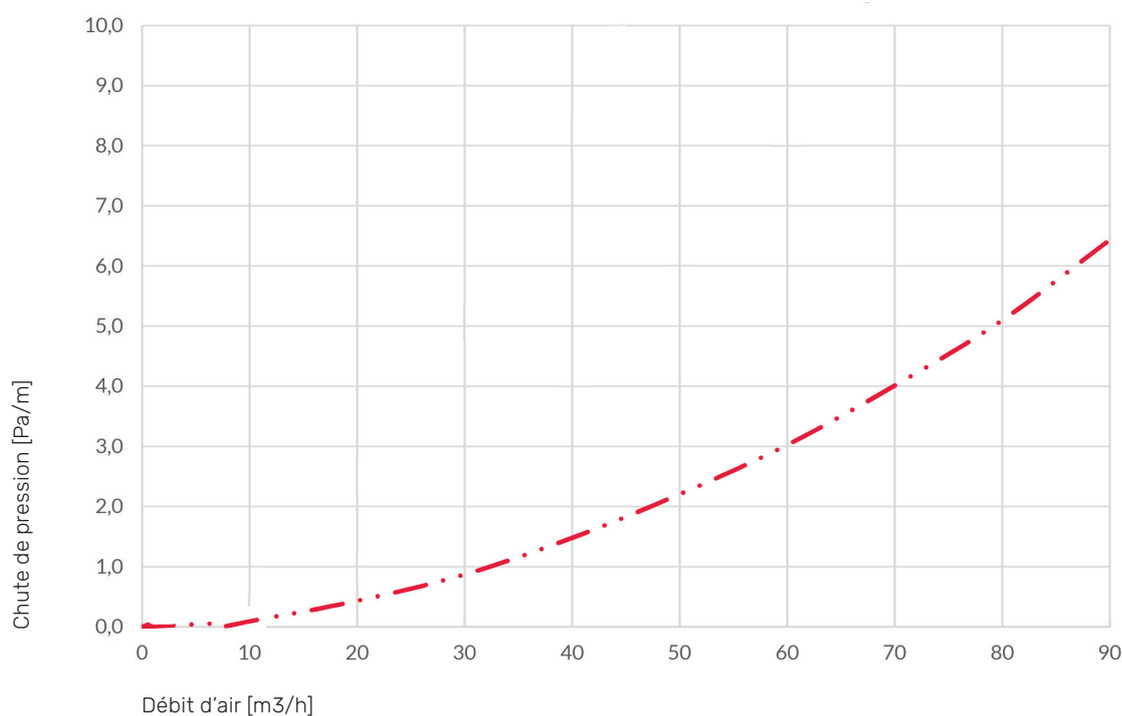
Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Gaine semi-rigide circulaire



Référence	Désignation	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Matériau	Poids	Etanchéité à l'air
NH52009005000W	Gaine semi-rigide circulaire 90 mm 50 m de longueur	75 mm	91 mm	PE-HD	0,400 kg/m	ATC1
NH52009002500W	Gaine semi-rigide circulaire 90 mm 25 m de longueur					

Application	Alimentation et extraction d'air pour les bâtiments résidentiels.
Débit volumétrique à 3,0 m/s (max. recommandé)	Tuyau de 90 mm 48 m³/h
Installation	Sol / Mur / Plafond
Classification au feu	D-s2, d0 (according to PN EN-13501:2019-02)
Résistance à la pression extérieure	500N
Antibactérien	R=3,3 ATCC6538P / R = 2,6 ATCC8739 (according to ISO 22196)
Rayon de courbure minimal	Pipe 90 mm 180 mm
Température de fonctionnement	-5°C - +50°C

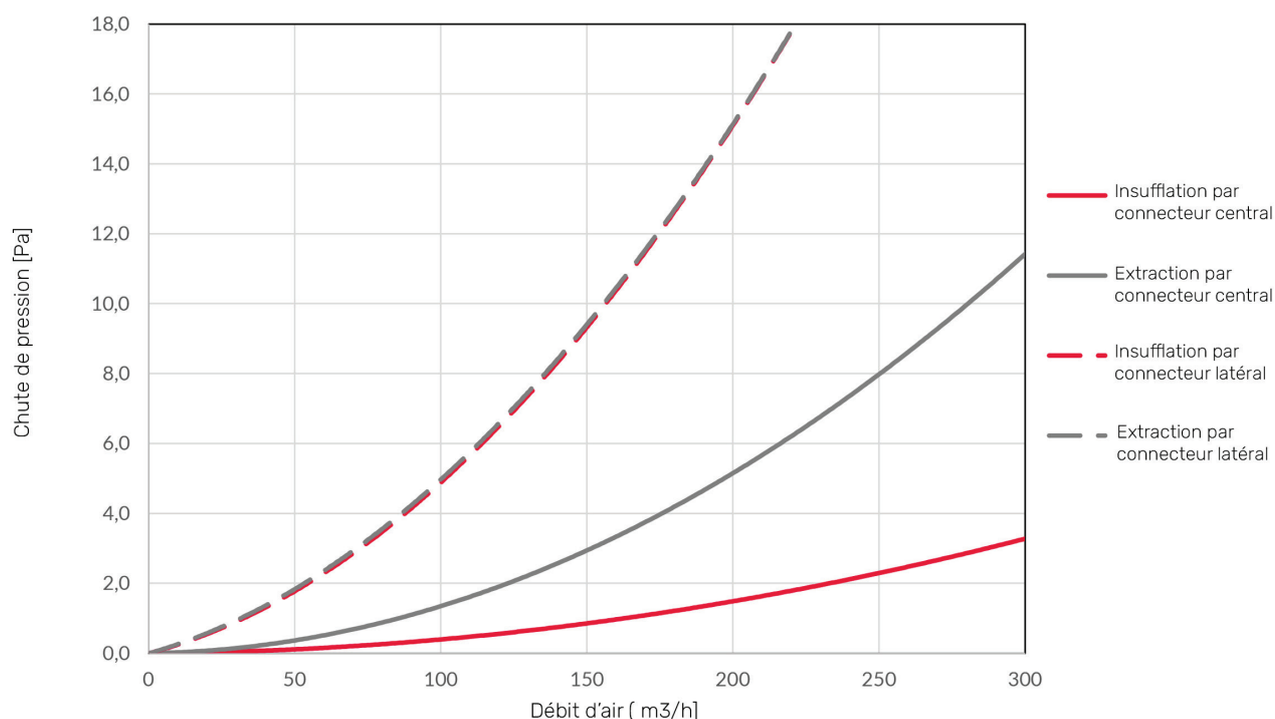
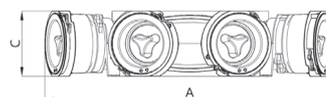
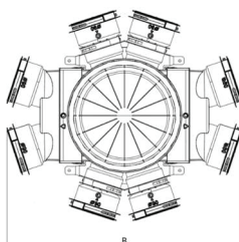


Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Caisson de répartition



Référence	Désignation	Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Nombre de prise	Matériau	Poids	Etanchéité à l'air
NH52300900010W	Caisson de répartition (8x90 mm)	522 mm	470 mm	106 mm	8	PP	1.85 kg	ATC1



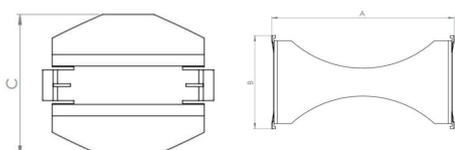
Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Coupleurs

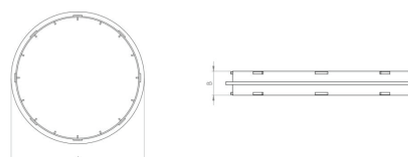


Référence	Désignation	Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Matériau	Poids	Etanchéité à l'air
NH52411100100W	Coupleur horizontal pour assemblage de 2 caissons répartiteurs	216 mm	110 mm	92 mm	PP	0.65 kg	ATC1
NH52411200100W	Coupleur vertical pour assemblage de 2 caissons répartiteurs	249 mm	110 mm (diamètre)	-	PP	0.057 KG	ATC1

Couplage horizontal



Couplage vertical

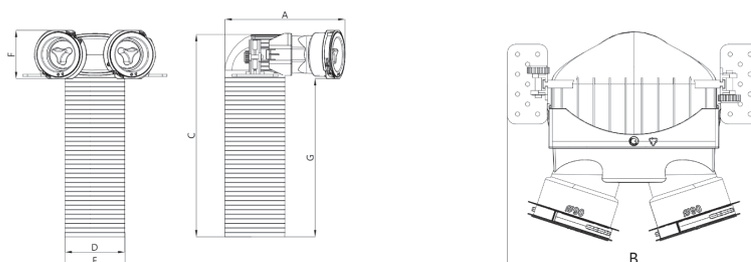


Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

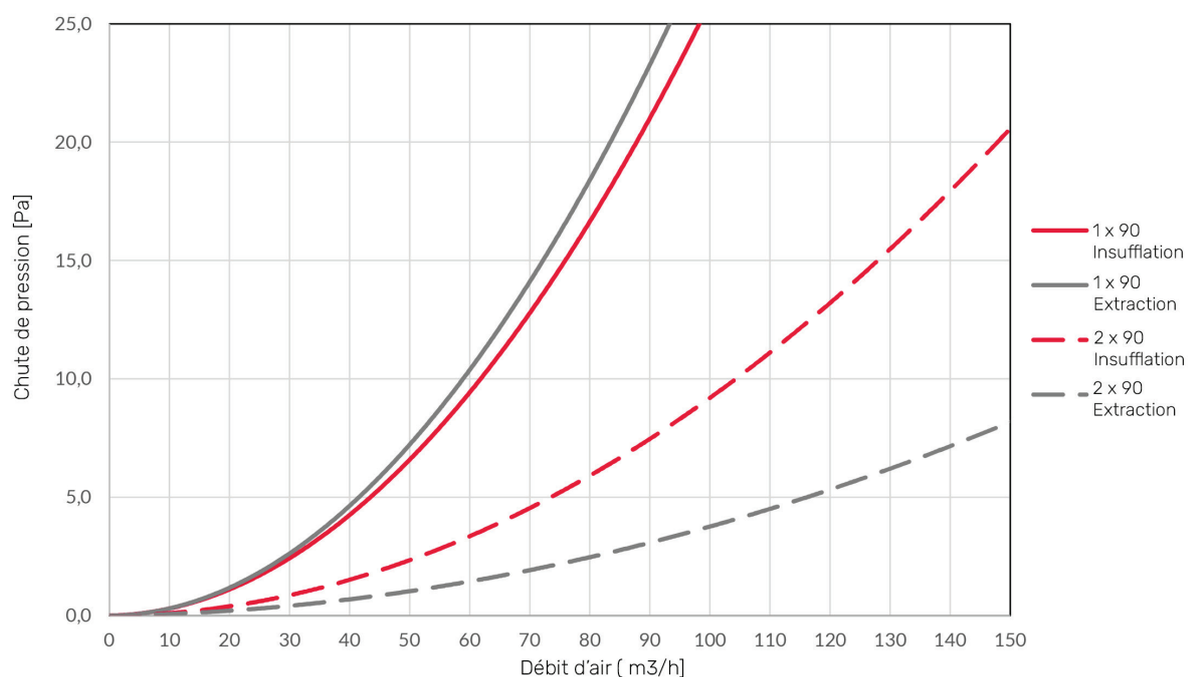
Adaptateur de bouche



Référence	Désignation	Dimensions							Mat.	Poids	Nbe de prises	Etanchéité à l'air
		Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Diamètre interne D	Diamètre Externe E	Hauteur de la connection F	Hauteur du tuyau G				
NH52329000100W	Adaptateur de bouche (8x90mm)	263 mm	315 mm	447 mm	125 mm	128 mm	106 mm	349 mm	PP	0.78 kg	2	ATC1



Pour 2 connexions x 90 mm

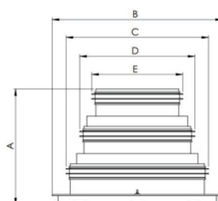


Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Connecteur tube vertical

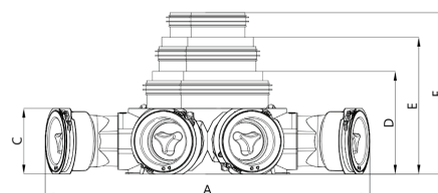
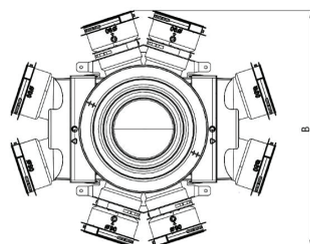


Référence	Désignation	Dimensions					Mat.	Poids	Etanchéité à l'air
		Hauteur A	Diamètre B	Diamètre extrémité C	Diamètre extrémité D	Diamètre extrémité E			
NH52410900100W	Connecteur tube principal (125/160/200 mm) - vertical	170.4 mm	249 mm	200 mm	160 mm	125 mm	PP	0.287 kg	ATC1



Caisson de répartition avec connecteur tube vertical

Référence	Désignation	Dimensions					
		Longueur A	Diamètre B	Hauteur C	Hauteur D	Hauteur E	Hauteur F
NH52300900010W + NH52410900100W	Caisson de répartition + Connecteur tube principal vertical	522 mm	470 mm	106 mm	166 mm	221 mm	261 mm

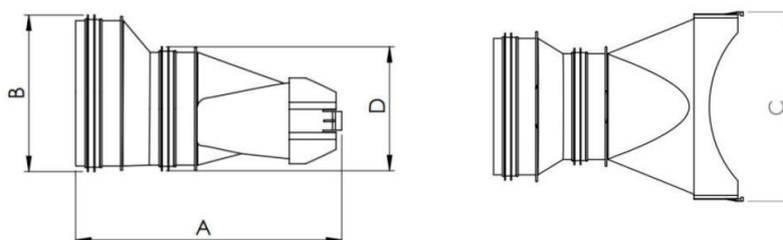


Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Connecteur tube horizontal

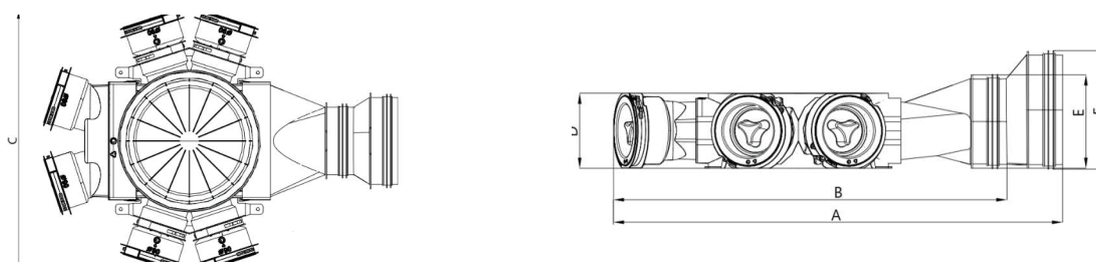


Référence	Désignation	Dimensions				Matériau	Poids	Étanchéité à l'air
		Longueur A	Largeur C	Diamètre extrémité B	Diamètre extrémité D			
NH5241000100W	Connecteur tube principal (125/160mm) - horizontal	284 mm	216 mm	160 mm	125 mm	PP	0.259 KG	ATC1



Caisson de répartition avec connecteur tube horizontal

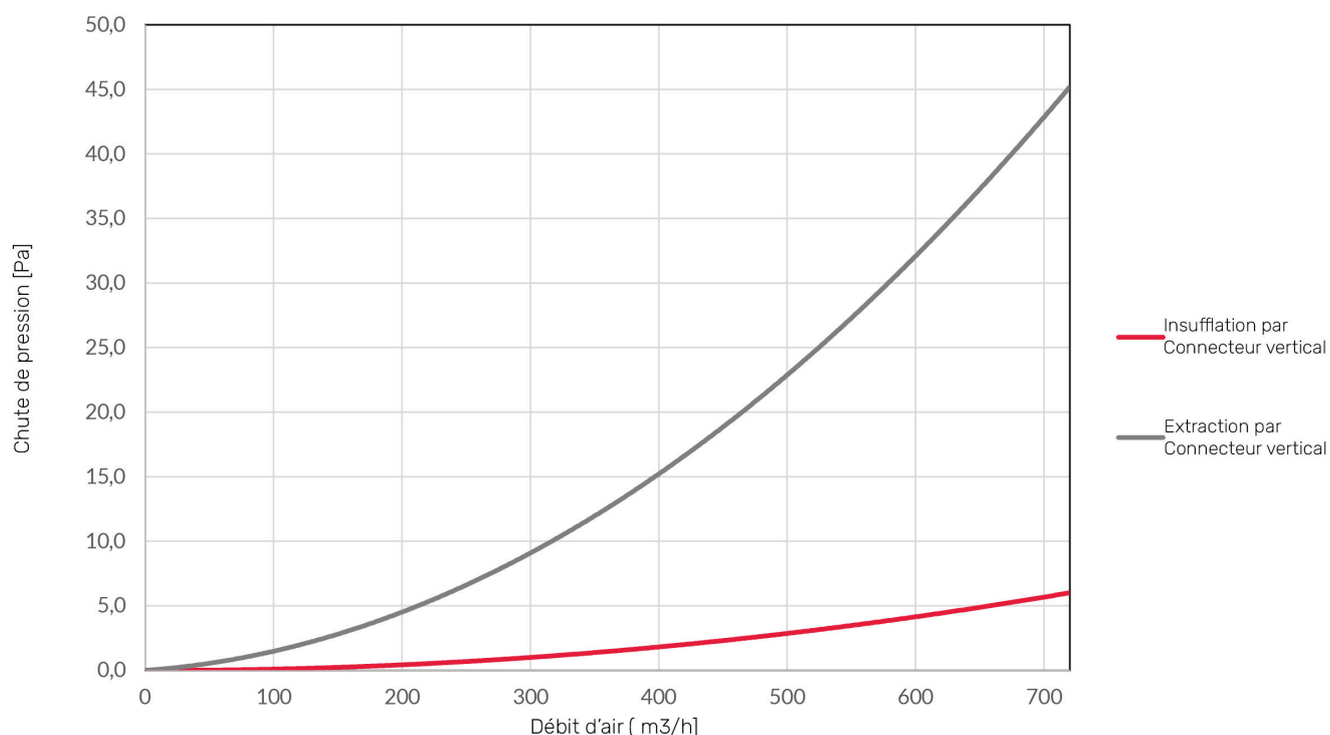
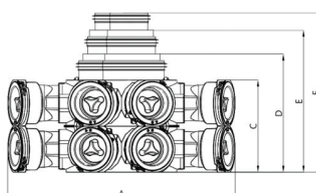
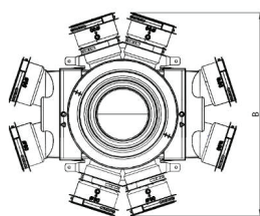
Référence	Désignation	Dimensions					
		Longueur A	Longueur B	Largeur C	Hauteur D	Hauteur E	Hauteur F
NH52300900010W + NH5241000100W	Caisson de répartition + Connecteur tube principal horizontal	624 mm	555 mm	470 mm	106 mm	132 mm	165 mm



Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Deux caissons de répartition connectés verticalement

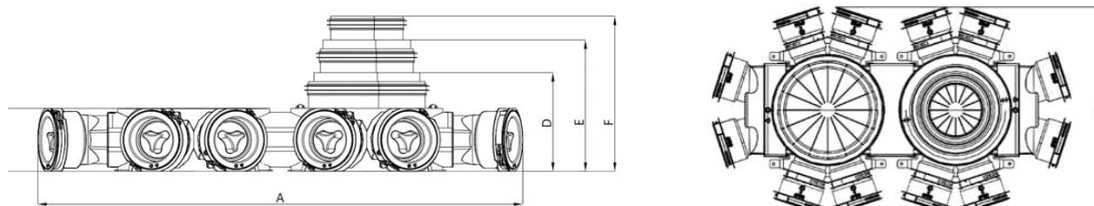
Référence	Désignation	Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Hauteur D	Hauteur E	Hauteur F
NH52300900010W + NH52411200100W + NH52300900010W + NH52410900100W	2 caissons + 1 coupleur vertical + 1 connecteur vertical	522 mm	470 mm	214 mm	270 mm	326 mm	368 mm



Accessoires de ventilation CONDUITS SEMI-RIGIDE

Deux caissons de répartition connectés Horizontalement avec une connecteur centrale vertical

Référence	Désignation	Longueur A	Largeur B	Hauteur C	Hauteur D	Hauteur E	Hauteur F
NH52300900010W + NH52411100100W + NH52300900010W + NH52410900100W	2 caissons + 1 coupleur horizontal + 1 connecteur vertical	811 mm	470 mm	106 mm	166 mm	221 mm	261 mm



Deux caissons de répartition connectés Horizontalement avec une connecteur latéral horizontal

Référence	Désignation	Longueur A	Largeur B	Largeur C	Hauteur D	Hauteur E	Hauteur F
NH52300900010W + NH52411100100W + NH52300900010W + NH5241000100W	2 caissons + 1 coupleur horizontal + 1 connecteur horizontal	925 mm	845 mm	470 mm	106 mm	132 mm	165 mm

