

# GAINE DE VENTILATION PVC

**AIR S.I.**

**REF. : 120**



- UTILISATIONS** : Ventilation industrielle d'air chargé de poussières, fibres, fumées, etc...  
Bonne tenue à la plupart des produits chimiques.
- TUBE** : PVC plastifié gris foncé lisse.
- ARMATURE** : Spire PVC antichoc.
- TEMPERATURE** : - 10° C + 60° C.
- STOCK** : 30 mètres jusqu'au Ø 152 mm.  
10 mètres jusqu'au Ø 300 mm.

Ø Int. (mm)	20	25	30	35	40	45	51	55	60	65	70	76	80
<b>Ep. Paroi</b> (mm)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0
<b>Poids</b> (kg/m)	0.140	0.170	0.200	0.240	0.280	0.360	0.450	0.490	0.540	0.590	0.640	0.690	0.780
<b>R.Courb.</b> (mm)	20	25	30	35	40	45	51	55	60	65	70	76	80
<b>Dépression</b>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

Ø Int. (mm)	90	102	110	120	127	130	140	152	160	180	203	250	300
<b>Ep. Paroi</b> (mm)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	2.0	2.0
<b>Poids</b> (kg/m)	0.830	0.980	1.100	1.200	1.250	1.300	1.500	1.700	1.920	2.200	2.400	3.000	3.600
<b>R.Courb.</b> (mm)	90	102	110	120	125	130	140	152	160	180	203	250	300
<b>Dépression</b>	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.25	0.25	0.2	0.1

Norme : ISO 1307

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.  
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande.

07/07