

GAINE DE VENTILATION P.U.

PU AIR METAL

REF. : 614



- UTILISATIONS** : Gaine de ventilation extrêmement flexible et compressible, pour matières abrasives (poussières, fibres et copeaux de bois etc...) et pour matières gazeuses (vapeur d'huiles, fumées de soudage etc...) dans l'industrie du bois et l'industrie en général.
- PAROI** : POLYURETHANE translucide.
- ARMATURE** : Spire acier cuivrée, noyée dans la paroi.
- R.COURBURE** : 0.5 x le diamètre intérieur.
- TEMPERATURE** : - 40°C + 100°C
- MARQUAGE** : Code de traçabilité + Ø
- STOCK** : Longueur compressée de 10 mètres

Ø Int. (mm)	50	60	70	76	80	90	102	110	120	125	130	140
Ep. Paroi (mm)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poids (kg/m)	0,250	0,300	0,315	0,340	0,360	0,380	0,420	0,520	0,560	0,590	0,600	0,650
Dépression (bar)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,32	0,30	0,25	0,25	0,20	0,20

Ø Int. (mm)	152	160	180	203	254	300	350	400				
Ep. Paroi (mm)	0,4	0,45	0,45	0,45	0,5	0,5	0,5	0,5				
Poids (kg/m)	0,700	0,880	0,990	1,100	1,300	1,550	1,820	2,070				
Dépression (bar)	0,20	0,18	0,12	0,10	0,10	0,08	0,08	0,06				

Norme : ISO 1307

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

10/07