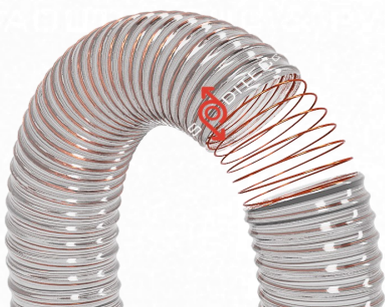


Gaine P.U. - ALIMENTAIRE

P.U. "H" Alimentaire

Réf. : 629H



Directive UE 10/2011
Directive CE 1935/2004



Ø Int. (mm)	40	45	51	60	70	76	80	90	102	110	120	127	130
Ep. Paroi totale (mm)	3,2	3,2	3,2	3,2	3,5	3,5	3,7	3,7	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Ep. Paroi PU (mm)	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
R. Courb (mm)	80	90	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250	260
Dépression	0,60	0,55	0,50	0,45	0,40	0,35	0,30	0,30	0,25	0,25	0,20	0,20	0,20
Poids (kg/m)	0,460	0,510	0,560	0,660	0,775	0,825	0,875	0,980	1,000	1,100	1,275	1,350	1,380
Ø Int. (mm)	140	152	180	203	225	254	305	356	406	500	550	600	
Ep. Paroi totale (mm)	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Ep. Paroi PU (mm)	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
R. Courb (mm)	280	300	360	400	450	500	600	700	800	1000	1100	1200	
Dépression	0,20	0,2	0,2	0,18	0,18	0,15	0,15	0,10	0,08	0,08	0,07	0,07	
Poids (kg/m)	1,450	1,550	1,850	2,100	2,300	2,600	3,100	3,200	3,600	5,000	5,300	5,600	

Longueur de fabrication : 10 mètres

Gaine P.U. très flexible pour Aspiration de matières alimentaires abrasives (céréales, farine ...).
Résistance optimale à l'abrasion, aux agents atmosphériques et aux produits chimiques.
Adaptée aux installations régies par la réglementation ATEX.

- Matière** : P.U. Polyether translucide lisse
- Armature** : Spire acier cuivré antistatique noyée dans la paroi
- Marquage** : POLIURETANO FLEX H + Logo alimentarité + code de traçabilité

- Norme(s)**
- Directive UE 10/2011
 - Directive CE 1935/2004

Température

-30° +80°C

Dépression

(Voir tableau)

P.L.N.E

-