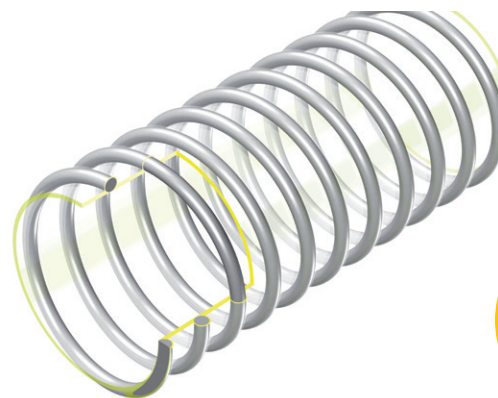


SERIE 3 PUR S AL

Food-grade - Light weight and flexible
 Polyurethane ducting - Rigid PVC.
Gaine flexible légère en polyuréthane alimentaire renforcée d'une spire PVC rigide.



Gaine PU










Structure: Flexible ducting made out of food-grade polyether polyurethane wall in accordance with the modified EU regulation 10/2011 (simulant A, B, C, D1) and CE 1935/2004, reinforced with shock-resistant PVC spiral.

Applications: Designed for light suction and transport of abrasive particles, granules, waste, dust, in wood, pharmaceutical and plastic industry, sweepers, lawn mowers. Good resistance to hydrolysis, microbes and abrasion.



Structure : Gaine flexible faite d'une paroi polyuréthane polyéther souple de qualité alimentaire selon la norme UE 10/2011 modifiée (simulant A, B, C, D1) et CE 1935/2004, renforcée d'une spirale en PVC rigide de qualité antichoc.

Applications : Conçue pour une utilisation d'aspiration légère et le transport de particules abrasives, granulés, pulvérulents, poussières, dans l'industrie du bois, de la pharmacie, du plastique, du nettoyage. Bonne résistance à l'hydrolyse, aux micro-organismes et à l'abrasion.

						
int mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
16	0,100	0,50	16	1,50	0,60	20
20	0,140	0,50	20	1,50	0,60	20
25	0,160	0,55	25	1,50	0,60	20
30	0,195	0,55	30	1,50	0,60	20
32	0,210	0,55	32	1,50	0,60	20
35	0,240	0,55	35	1,50	0,60	20
38	0,260	0,60	38	1,50	0,50	20
40	0,265	0,60	40	1,50	0,50	20
45	0,300	0,60	45	1,50	0,45	20
51	0,335	0,60	50	1,00	0,45	20
55	0,370	0,60	55	1,00	0,30	20
60	0,405	0,60	60	1,00	0,30	20
63	0,425	0,65	63	1,00	0,30	20
65	0,460	0,65	65	1,00	0,30	20
70	0,520	0,70	70	1,00	0,25	20
76	0,580	0,70	75	1,00	0,25	20
80	0,630	0,70	80	1,00	0,16	20
90	0,730	0,70	90	1,00	0,16	20
100	0,845	0,70	100	1,00	0,16	20
102	0,880	0,70	102	0,80	0,16	20
110	0,915	0,75	110	0,80	0,16	20
120	1,025	0,75	120	0,80	0,16	20
127	1,075	0,80	125	0,80	0,16	20
140	1,280	0,85	140	0,60	0,16	20
152	1,440	0,85	150	0,60	0,16	20
160	1,600	0,90	160	0,50	0,16	20
180	1,910	1,00	180	0,50	0,16	10
203	2,225	1,10	200	0,40	0,16	10
250	3,000	1,10	250	0,30	0,15	10



Printing | Marquage :

S3 PUR S  CE 10/2011 n°lot

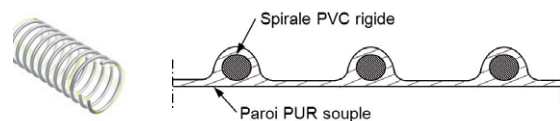
Temperature | Température :

- 30 / + 80 °C
 - 22 / + 176 °F

Properties | Caractéristiques :

Smooth bore, excellent flexibility, solid construction.
Lisse intérieur, excellente flexibilité, construction robuste.

Colors | Couleurs :



Cuffs screwable on request |
 Embout vissable sur demande :

