



SPIRE PVC BLANC AL



Applications

Alimentaire
Industrie

Propriétés

Tuyau **translucide**, pouvant travailler à l'**aspiration et au refoulement**.

Uniquement destiné **au transfert de fluides** comme jus de fruits, vins, vinaigre, alcool titrant à 28%.

Tube

Plastique lisse

Sans phtalate

Résistant à l'ozone

et aux conditions atmosphériques

Caractéristiques Techniques

T°C : -10°C à + 60°C

Conforme aux normes en vigueur

EU 10/2011 (classe A,B & C)



Renforcement

Spirale plastique antichoc blanche

Sur demande

Autre diamètre

DIAMÈTRE INT MM	POIDS KG/M	RAYON DE COURBURE MM	PRESSION DE SERVICE BAR	PLNE BAR	DÉPRESSION BAR
15	0,19	75	10	30	0,7
20	0,26	110	8	24	0,7
25	0,32	130	8	24	0,7
30	0,38	150	8	24	0,7
32	0,39	155	8	24	0,7
38	0,54	180	8	24	0,7
40	0,57	195	8	24	0,7
45	0,69	215	7	21	0,7
50	0,82	235	7	21	0,7
60	0,95	275	7	21	0,7
65	1,06	290	6	18	0,7
70	1,21	320	6	18	0,7
76	1,40	340	6	18	0,7
80	1,57	365	5	15	0,7
90	1,85	420	5	15	0,7
102	2,20	470	5	15	0,6
110	2,53	520	5	15	0,6
120	2,83	650	4	12	0,6
127	3,02	680	3	9	0,6
152	4,30	780	3	9	0,6

Les informations techniques sont données à une température de 20°C

La durée de vie d'un tuyau est affectée par les nettoyages et les stérilisations, elle dépend de la fréquence et de la durée de ces opérations.

Avant toute mise en service, les tuyaux doivent être rincés à l'eau chaude, puis nettoyés par votre procédure habituelle de nettoyage afin d'éviter toute altération de votre produit.

Equipements

Raccords Symétrique, Sphérique, Bauer, à Brides



Montage collier

