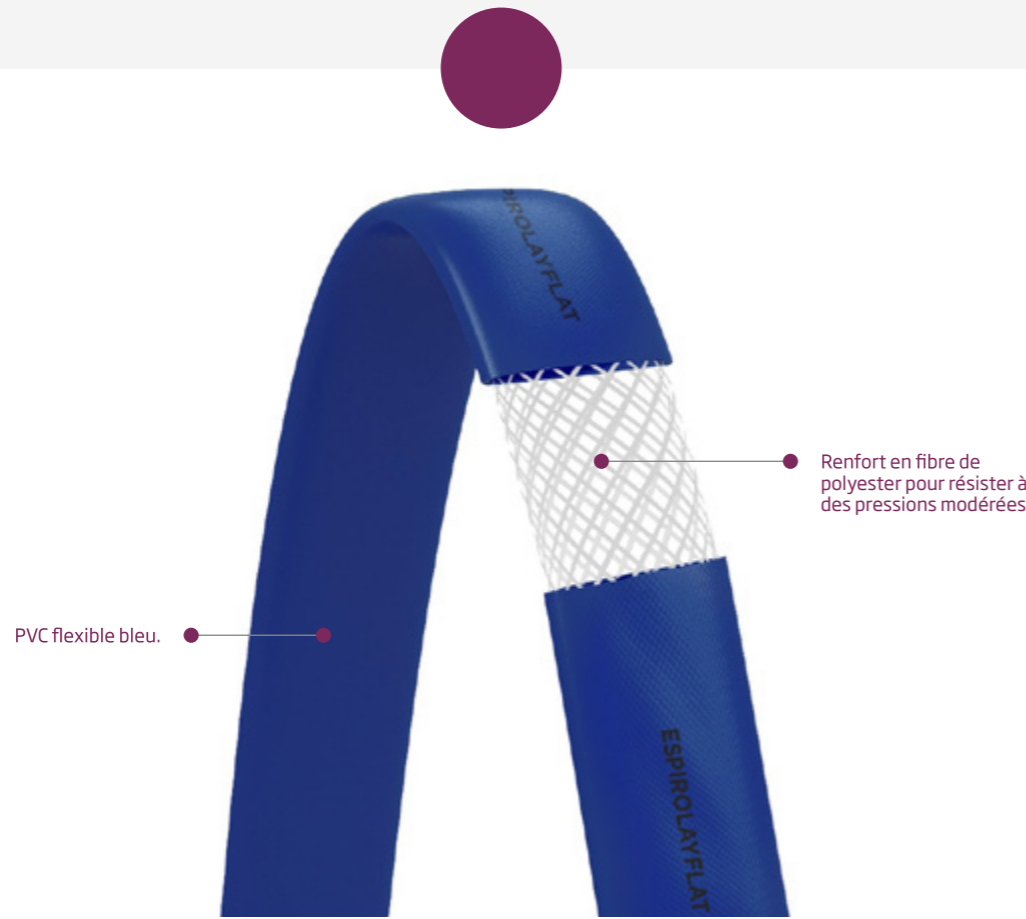


Espirolayflat®

Tuyau plat flexible monocouche, en PVC plastifié, renforcé intérieurement par de la fibre de polyester.



Caractéristiques

- Fabriqué avec du PVC à usage industriel et agricole, recouvrant une maille en polyester, de sorte qu'il ne forme qu'une seule couche.
- Grande souplesse et légèreté.
- Grâce à sa structure plate, il est très maniable et s'enroule facilement, en prenant peu de place.
- Installation facile.
- Des colliers de serrage adaptés doivent être utilisés dans l'application pour assurer le bon fonctionnement du tuyau par la suite.
- La température de fonctionnement recommandée est comprise entre -10 °C et 60 °C.



ÉCONOMIQUE



USAGE INDUSTRIEL



USAGE AGRICOLE



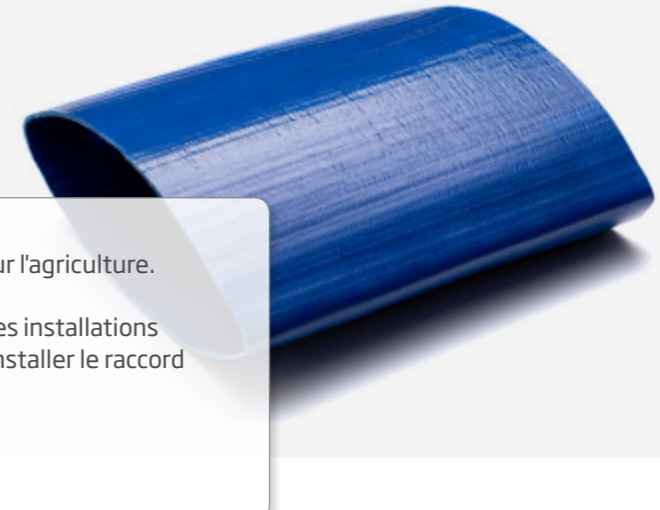
CONTROLE ÉLEVÉ DE LA QUALITÉ



SANS Ca / Pb / Ba

Applications

- ▶ Tuyaux d'irrigation au goutte-à-goutte pour l'agriculture.
- ▶ Il est particulièrement recommandé pour les installations qui nécessitent le perçage du tuyau pour installer le raccord goutte à goutte.



Ø INT mm	Ø INT pouces	ÉPAISSEUR PAROIS mm	Poids g/m	PRESSION DE SERVICE bar	PRESSION MINIMUM DE RUPTURE bar	LONG ROULEAU mm
25	1"	1.1	140	8	6	100
30	1" 1/8	1.1	150	6	4	100
32	1" 1/4	1.1	170	6	4	100
40	1" 5/8	1.1	220	6	4	100
51	2"	1	240	5	3	100
63	2" 1/2	1.15	320	4	3	100
76	3"	1.15	400	4	3	100
90	3" 1/2	1.15	425	4	3	100
102	4"	1.20	445	4	3	100
110	4" 5/16	1.20	515	4	3	100
127	5"	1.35	800	4	3	100
152	6"	1.35	900	3	2	50
203	8"	2.20	1785	3	2	50

Pressions à la température ambiante du laboratoire / valeurs nominales sans tenir compte des tolérances de fabrication.
En fonction de l'évolution des techniques, les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande. Consultez le service commercial pour connaître les quantités minimales d'achat allouées pour les diamètres non standard.