

## TUYAU D'ASPIRATION/REFOULEMENT PVC SPIRE MÉTAL



- Construction : PVC souple translucide
- Renforcement : spire acier
- Aspect : légèrement annelé, métallique
- Température : - 5 °C à +60 °C
- Longueur de fabrication : 30 mètres
- Couleur : translucide

Ce tuyau PVC souple et translucide est utilisé pour de nombreux fluides en usage léger.

Ce PVC mou supporte de nombreux acides.

Le tuyau Ref 900 est aussi apprécié pour son excellente transparence.

Les pressions indiquées dans le tableau sont données à 20 °C.



Référence	Diamètre intérieur		Dépression relative	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce					
900 10	10	3/8"	- 0,9	8	21	20	0,16
900 12	12	1/2"	- 0,9	8	21	25	0,18
900 14	14		- 0,9	7	18	30	0,20
900 16	16	5/8"	- 0,9	7	18	35	0,22
900 18	18		- 0,9	7	18	40	0,28
900 20	20		- 0,9	6	15	50	0,34
900 25	25	1"	- 0,9	6	15	60	0,51
900 30	30	1" 3/16	- 0,9	5	13	70	0,60
900 32	32	1" 1/4	- 0,9	5	13	75	0,65
900 35	35	1" 3/8	- 0,9	4,5	12	80	0,73
900 38	38	1" 1/2	- 0,9	4,5	12	90	0,80
900 40	40	1" 9/16	- 0,9	3,5	9	95	0,87
900 45	45	1" 3/4	- 0,8	3,5	9	105	1,10
900 51	51	2"	- 0,8	3,5	9	125	1,20
900 60	60	2" 3/8	- 0,7	3	7	135	1,80
900 65	65	2" 1/2	- 0,7	3	7	150	1,95
900 70	70	2" 3/4	- 0,7	3	7	180	2,20
900 76	76	3"	- 0,7	3	7	195	2,50
900 80	80	3" 5/32	- 0,7	3	7	220	2,70
900 90	90	3" 1/2	- 0,6	2,5	6	260	3,00
900 102	102	4"	- 0,6	2,5	6	300	3,40
900 152	152	6"	- 0,6	2,5	6	460	6,35