

Tubes parois minces

## PTFE annelé / convoluté



Approflon propose des tubes annelés en PTFE avec une flexibilité optimale. Ils sont également disponibles en version antistatique (noir) ou avec extrémités droites (pour l'utilisation de raccords). Outre le PTFE, nous pouvons également proposer des tubes cannelés en PFA ou FEP.

Nos tubes annelés en PTFE peuvent aussi être livrés avec une tresse en acier inoxydable.

### Propriétés clés des tubes PTFE annelé

- Grande flexibilité, pas de pincement
- Inerte chimiquement
- Applications de -50 à 260 ° C
- Isolation électrique (diélectrique élevée)
- Approuvé par la FDA (adapté à l'industrie alimentaire)
- Aucune pièce jointe (facile à nettoyer)
- Résistant aux UV (ne vieillit pas)

Nominal bore			OD	Tol. OD	Wall	Tol. wall	Pitch	Radius of curvature
inch	mm	Tol						
1/4"	6,00	+/- 0,25	10,0	0,60	0,65	+/- 0,10	5 +/- 0,5	10
5/16"	8,00	+/- 0,25	12,0	0,60	0,65	+/- 0,10	5 +/- 0,5	15
3/8"	10,00	+/- 0,35	14,5	0,75	0,65	+/- 0,10	5 +/- 0,5	20
1/2"	13,00	+/- 0,40	18,0	0,75	0,90	+/- 0,10	6 +/- 0,5	25
5/8"	16,00	+/- 0,40	21,0	0,85	0,90	+/- 0,10	6 +/- 0,5	30
3/4"	20,00	+/- 0,40	28,0	1,00	1,00	+/- 0,10	8 +/- 0,5	50
1"	25,00	+/- 0,50	34,0	1,00	1,10	+/- 0,10	8 +/- 0,5	60
1 1/4"	32,00	+/- 0,50	42,0	1,00	1,15	+/- 0,10	10 +/- 0,5	80
1 1/2"	37,00	+/- 0,50	47,0	0,85	1,45	+/- 0,15	10 +/- 0,5	100
1 3/4"	45,00	+/- 0,50	57,0	1,00	1,45	+/- 0,15	12 +/- 0,6	120
2"	50,00	+/- 1,00	61,0	1,00	1,50	+/- 0,15	12,5 +/- 0,6	125
2 1/4"	57,00	+/- 1,00	73,0	1,00	1,50	+/- 0,15	16 +/- 0,8	150
2 1/2"	63,00	+/- 1,00	82,0	0,85	1,50	+/- 0,15	18 +/- 0,9	175
3"	74,00	+/- 1,50	92,0	1,00	1,50	+/- 0,15	20 +/- 1,0	200
4"	100,00	+/- 2,00	125,0	1,00	2,00	+/- 0,20	24 +/- 1,2	225
5"	125,00	+/- 2,00	152,0	1,00	2,50	+/- 0,25	30 +/- 1,5	235
6"	150,00	+/- 2,00	180,0	0,85	2,50	+/- 0,25	30 +/- 1,5	250