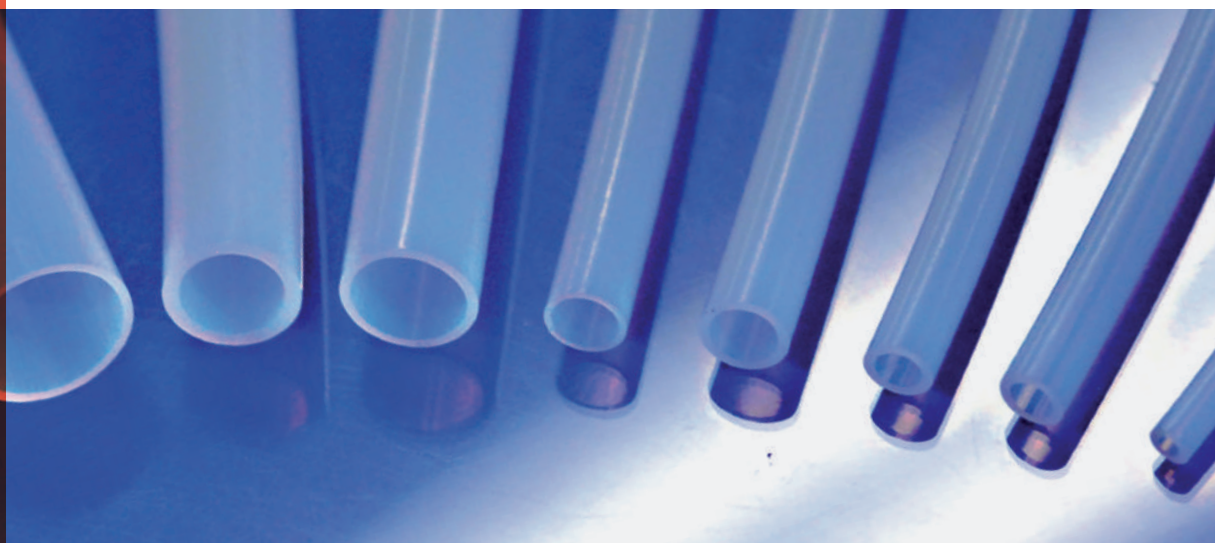


# TUBES CALIBRÉS PTFE (PolyTétraFluoroEthylène)

Conformes FDA



## SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD PTFE

**CARACTÉRISTIQUES :**  
Inertie chimique incomparable, Large plage de températures, propriétés de glissement et de non-adhérence. Très bon isolant électrique. Facilité de nettoyage.

**RACCORDEMENTS :**  
Raccords instantanés

**GAMME DE TEMPERATURES :**  
-60°C à +250°C

**PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE :**

+23°C	100%
+50°C	85%
+100°C	65%
+150°C	50%
+200°C	35%
+250°C	25%

En millimètres (en stock)

BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. Dint.	P.S.	P.E.	R.C.	POIDS
	Int. mm	Ext. mm	mm	bar à 23°C	bar à 23°C	mm	kg/m
65PTF0204	2	4	+/-0,10	31	93	20	0,0200
65PTF0304	3	4	+/-0,10	13	40	35	0,0120
65PTF00305	3	5	+/-0,10	23	70	25	0,0270
65PTF00306	3	6	+/-0,10	31	93	25	0,0460
65PTF0406	4	6	+/-0,10	18	56	40	0,0340
65PTF0507	5	7	+/-0,10	15	46	50	0,0410
65PTF0508	5	8	+/-0,10	21	64	45	0,0660
65PTF0608	6	8	+/-0,15	13	40	65	0,0480
65PTF0609	6	9	+/-0,15	18	56	55	0,0760
65PTF0710	7	10	+/-0,15	16	49	70	0,0870
65PTF0810	8	10	+/-0,20	10	31	100	0,0610
65PTF0812	8	12	+/-0,20	18	56	75	0,1360
65PTF0912	9	12	+/-0,20	13	40	100	0,1070
65PTF1012	10	12	+/-0,20	8	25	145	0,0750
65PTF1114*	11	14	+/-0,30	11	33	140	0,1280
65PTF1214	12	14	+/-0,30	7	21	200	0,0878
65PTF1216*	12	16	+/-0,30	13	40	130	0,1910
65PTF1316*	13	16	+/-0,30	9	28	170	0,1480
65PTF1416	14	16	+/-0,30	6	18	260	0,1010
65PTF1618*	16	18	+/-0,40	5	16	325	0,1150
65PTF1619*	16	19	+/-0,40	8	24	240	0,1790
65PTF1720*	17	20	+/-0,40	7	22	270	0,1870
65PTF1922*	19	22	+/-0,40	6	20	325	0,2280
65PTF2022*	20	22	+/-0,40	4	13	485	0,1420
65PTF0406	4	6	+/-0,10	18	56	40	0,0340
65PTF0608	6	8	+/-0,15	13	40	65	0,0480
65PTF0810	8	10	+/-0,20	10	31	100	0,0610

En pouces (en stock)

BASE REF. ARTICLE	OD	Ø		Tol. Dint.	P.S.	P.E.	R.C.	POIDS
		Int. mm	Ext. mm	mm	bar à 23°C	bar à 23°C	mm	kg/m
65PTF1632	1/8	1,59	3,18	+/-0,10	31	93	15	0,0129
65PTF3248	3/16	3,18	4,76	+/-0,10	18	55	30	0,0214
65PTF3264	1/4	3,18	6,35	+/-0,10	31	93	25	0,0515
65PTF4464	1/4	4,35	6,35	+/-0,10	17	52	40	0,0365
65PTF6495	3/8	6,35	9,52	+/-0,15	18	55	60	0,0858
65PTF9513	1/2	9,52	12,7	+/-0,20	13	40	105	0,1205

TOL.: TOLERANCES  
P.E.: PRESSION D'ECLATEMENT

P.S.: PRESSION DE SERVICE  
R.C.: RAYON DE COURBURE

**CONDITIONNEMENT STANDARD COURONNES :**  
Couronnes filmées de 25m, 50m, 100m ou longueurs de production (signalées par \*)

**Tolérance Lg :**  
+/- 2%

**OPTIONS :**  
Autres diamètres  
Couleurs (noir, bleu, vert, rouge, jaune et autres)  
Qualité Antistatique (classification FDA sur demande)  
Tube PTFE convoluté, très souple  
Qualité USP classe VI  
Conditionnement en longueurs droites selon mini de production  
Conditionnement sur touret