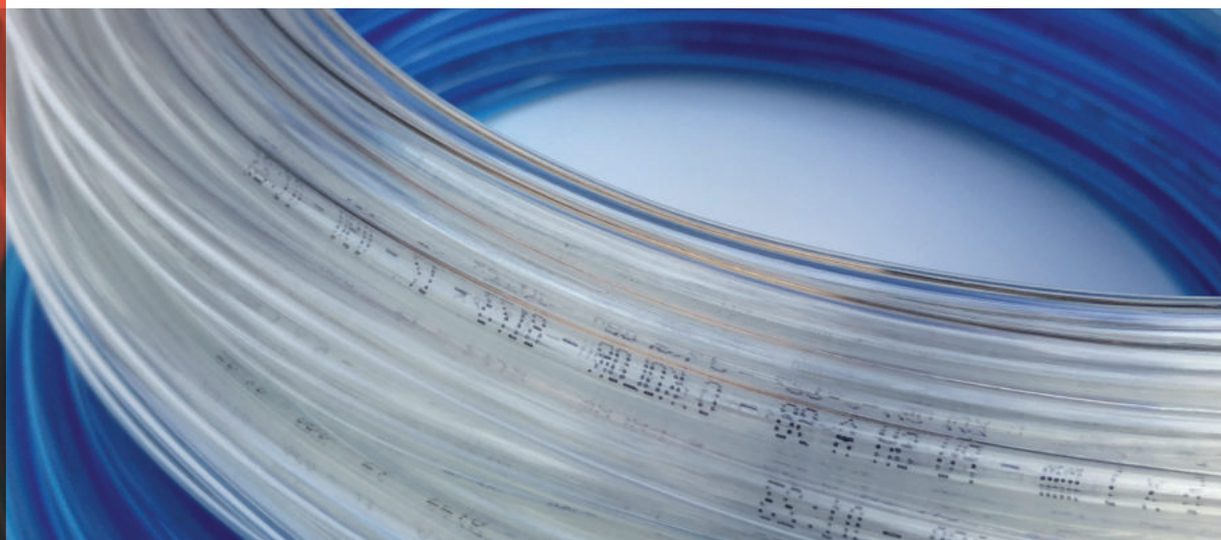


TUBES CALIBRÉS

PU CRISTAL SHORE A98

Polyuréthane
base polyester



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD **PU CRISTAL**

En millimètres (en stock)

PU Cristal	BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. Dext.	P.S.	P.E.	R.C.	POIDS	COULEURS	
		Int. mm	Ext. mm	mm	bar à 23°C	bar à 23°C	mm	kg/m	00	22
COUPONNE DE 25 M	98 PU2504	2,5	4	+/-0,10	11	35	15	0,0088	•	•
	98 PU0406	4	6	+/-0,10	10	30	25	0,0181	•	•
	98 PU5508	5,5	8	+/-0,15	8	26	40	0,0305	•	•
	98 PU0710	7	10	+/-0,15	8	30	40	0,0461	•	•
COUPONNE DE 100 M	98 PU2504	2,5	4	+/-0,10	11	35	15	0,0088	•	•
	98 PU0406	4	6	+/-0,10	10	30	25	0,0181	•	•
	98 PU5508	5,5	8	+/-0,15	8	26	40	0,0305	•	•
	98 PU0710	7	10	+/-0,15	8	30	40	0,0461	•	•

00 cristal
22 bleu translucide

Tolérance Lg :
+/- 2%

OPTIONS :

Autres diamètres
et couleurs

Autres longueurs
multiples de 25m

Marquage personnalisé
selon mini de production

PU base polyéther
résistant à l'hycholyse

CARACTÉRISTIQUES :

PU shore A98
Transparent comme le
verre pour un montage
dans les petits espaces
grâce à sa grande
flexibilité et son faible
rayon de courbure.

RACCORDEMENTS :

Raccords instantanés,
raccords à coiffe

**GAMME DE
TEMPÉRATURES :**

-40°C à +60°C

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

-40°C	100%
+20°C	100%
+30°C	83%
+50°C	64%
+60°C	47%

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

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

