

TUBES CALIBRÉS  
**POLYAMIDE 12 RIGIDE**

## SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD POLYAMIDE RIGIDE

En pouces (en stock)

PA HL	BASE REF. ARTICLE	Ø		Tol. mm	P.S. bar à 23°C	P.E. bar à 23°C	R.C. mm	POIDS kg/m	COULEURS	
		Int. mm	Ext. mm						10	17
BARRE DE 1 M	12PR3363	3,36	6,35	+/-0,10	83	250	50	0,0235	•	•
	12PR0595	5	9,52	+/-0,10	83	250	50	0,0531	•	
COURONNE DE 25 M	12PR3363	3,36	6,35	+/-0,10	83	250	50	0,0235	•	•
	12PR0595	5	9,52	+/-0,10	83	250	50	0,0531	•	
COURONNE DE 100 M	12PR3363	3,36	6,35	+/-0,10	83	250	50	0,0235	•	•
	12PR0595	5	9,52	+/-0,10	83	250	50	0,0531	•	

10 noir  
17 blancTolérance Lg :  
+/- 2%

**OPTIONS :**  
Autres diamètres  
et couleurs  
Autres longueurs  
unitaires

 **CARACTÉRISTIQUES :**

L'absence de plastifiant rend ces tubes semi-rigides très résistants à la pression.  
Recommandés pour le graissage et la brumisation.

**RACCORDEMENTS :**

Raccords instantanés, raccords à coiffe, raccords à crantage sapin, raccords à bague avec fourrure intérieure



**GAMME DE TEMPERATURES :**  
-40°C à +100°C



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

-40°C	100%
+20°C	100%
+30°C	81%
+50°C	50%
+60°C	44%
+80°C	34%

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

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



**N.U.E**  
NEGOCE EUROPEEN