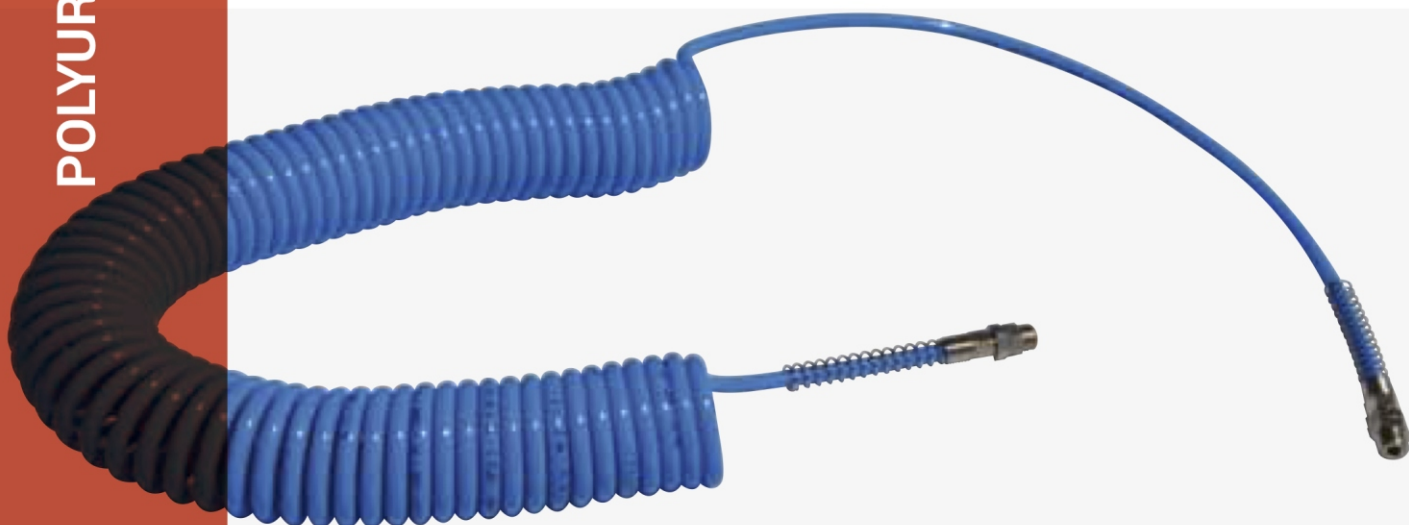


TUYAU TECHNIQUE CALBRÉ SPIRALÉ POLYURÉTHANE



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD SPIRALE PU

CARACTÉRISTIQUES :
Excellente mémoire et grande souplesse facilite le travail des opérateurs.

RACCORDEMENTS :
Raccords instantanés, raccords à coiffe.

GAMME DE TEMPERATURES :
-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%

NON RACCORDÉE

en stock

Ø TUBE	BASE REF. ARTICLE	Lg. Utile	P.S.	P.E.	Ø	Lg. fermée	COULEUR
		m	bar à 23°C	bar à 23°C		mm	
4 x 6	KPUTS 6/4 4	4	9	28	37	380	12
	KPUTS 6/4 8	8				760	
5 x 8	KPUTS 8/5 4	4	11	46	56	310	12
	KPUTS 8/5 8	8				640	
6,5 x 10	KPUTS 10/6.5 4	4	7	28	70	330	12
	KPUTS 10/6.5 8	8				680	
8 x 12	KPUTS 12/8 4	4	6	24	84	320	12
	KPUTS 12/8 8	8				660	

12 bleu

OPTIONS :
Autres diamètres
longeurs et couleurs

AVEC RACCORDS TOURNANTS

en stock

Ø TUBE	BASE REF. ARTICLE	Lg. Utile	P.S.	P.E.	Ø	Lg. fermée	COULEUR	Raccord
		m	bar à 23°C	bar à 23°C		mm		
4 x 6	KPUTS 6/4 4 1/4	4	9	28	37	380	12	1/4"
	KPUTS 6/4 8 1/4	8				760		1/4"
5 x 8	KPUTS 8/5 4 1/4	4	11	46	56	310	12	1/4"
	KPUTS 8/5 8 1/4	8				640		1/4"
6,5 x 10	KPUTS 10/6.5 4 1/4	4	7	28	70	330	12	1/4"
	KPUTS 10/6.5 8 1/4	8				680		1/4"
8 x 12	KPUTS 12/8 4 3/8	4	6	24	84	320	12	3/8"
	KPUTS 12/8 8 3/8	8				660		3/8"

12 bleu

OPTIONS :
Autres diamètres
longeurs et couleurs

P.S.: PRESSION DE SERVICE

P.E.: PRESSION D'ÉCLATEMENT