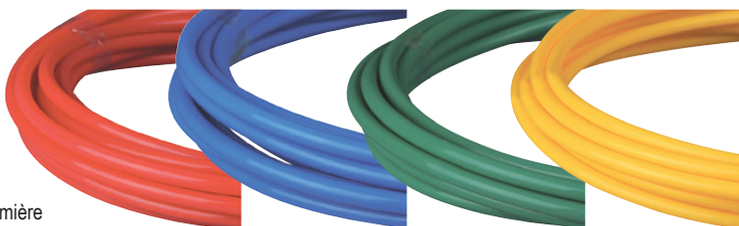


Tuyaux en PTFE


- translucide blanc laiteux
- sans agents extractibles
- surface non adhésive, très bonnes qualités de glissement
- ignifuge selon UL94V0
- résistant à l'irradiation et aux intempéries
- peut être stérilisé en autoclave
- le mètre

Ø int./ ext	rayon de courbure	pression max.	référence	Prix HT
Ø 0,2 / 1,6mm	6mm	960 bar	BA5010	
Ø 0,2 / 0,4mm	2mm	960 bar	BA5011	
Ø 0,3 / 0,6mm	3mm	140 bar	BA5012	
Ø 0,3 / 1,6mm	4mm	606 bar	BA5013	
Ø 0,4 / 0,9mm	3mm	175 bar	BA5014	
Ø 0,5 / 1,0mm	4mm	140 bar	BA5015	
Ø 0,5 / 1,6mm	5mm	308 bar	BA5016	
Ø 0,8 / 1,6mm	7mm	140 bar	BA5017	
Ø 1,0 / 1,6mm	8mm	84 bar	BA5018	
Ø 1,0 / 2,0mm	8mm	140 bar	BA5019	
Ø 1,0 / 3,0mm	9mm	280 bar	BA5020	
Ø 1,2 / 1,8mm	8mm	70 bar	BA5021	
Ø 1,4 / 2,2mm	12mm	80 bar	BA5022	
Ø 1,5 / 2,1mm	14mm	56 bar	BA5023	
Ø 1,5 / 2,5mm	13mm	93 bar	BA5024	
Ø 1,5 / 3,0mm	12mm	140 bar	BA5025	
Ø 1,5 / 3,5mm	12mm	186 bar	BA5026	
Ø 1,6 / 3,2mm	13mm	140 bar	BA5027	
Ø 1,6 / 2,4mm	14mm	70 bar	BA5028	
Ø 1,9 / 2,5mm	20mm	44 bar	BA5029	
Ø 2,0 / 3,0mm	18mm	70 bar	BA5030	
Ø 2,0 / 4,0mm	16mm	140 bar	BA5031	
Ø 2,4 / 3,2mm	25mm	46 bar	BA5032	
Ø 3,0 / 4,0mm	32mm	46 bar	BA5033	
Ø 3,0 / 5,0mm	25mm	93 bar	BA5034	
Ø 3,0 / 6,0mm	24mm	140 bar	BA5035	

Tuyaux en PTFE colorés


- tuyaux résistants à la lumière
- sécurité contre les confusions
- température -200 à +250°C
- le mètre

Ø int./ ext	rayon de courbure	réf.	Prix HT						
Ø 4 / 6mm	36mm	BA5160		BA5162		BA5164		BA5166	
Ø 6 / 8mm	64mm	BA5161		BA5163		BA5165		BA5167	

Tuyaux en PTFE antistatique


- très bonne conductivité électrique grâce à un composé antistatique en PTFE pur et poussière de carbone ultra-pure
- températures -200 à +250°C
- coloris noir

Ø int./ ext	rayon de courbure	pression max.	référence	Prix HT
Ø 0,8 / 1,6 mm	7mm	140 bar	BA4840	
Ø 1,6 / 3,2 mm	13mm	140 bar	BA4841	
Ø 2,0 / 3,0 mm	18mm	70 bar	BA4842	
Ø 2,0 / 4,0 mm	16mm	140 bar	BA4843	
Ø 3,0 / 4,0 mm	32mm	46 bar	BA4844	
Ø 4,0 / 6,0 mm	36mm	70 bar	BA4845	
Ø 4,35 / 6,35mm	40mm	64 bar	BA4846	
Ø 6,0 / 8,0 mm	64mm	46 bar	BA4847	
Ø 8,0 / 10,0 mm	64mm	46 bar	BA4848	
Ø 10,0 / 12,0 mm	144mm	28 bar	BA4849	
Ø 12,0 / 14,0 mm	196mm	23 bar	BA4850	
Ø 14,0 / 16,0 mm	256mm	20 bar	BA4851	

Tuyaux thermorétractables en PTFE


- pour la protection des sondes, câbles, composants électriques, etc. contre perturbation chimique
- taux de rétrécissement 4:1 (Ø int. du tube se rétrécit de ¼, la longueur se rétrécit de 15%)
- transparent
- incombustible selon ASTM D876
- résistance d'isolement 1018 Ω/cm selon ASTM D 876
- bonne résistance électrique

Ø int. non rétracté	Ø ext. min. rétracté	réf.	Prix HT
Ø 2,0mm	Ø 0,7mm	BA5140	
Ø 3,2mm	Ø 1,0mm	BA5141	
Ø 4,7mm	Ø 1,3mm	BA5142	
Ø 6,3mm	Ø 1,6mm	BA5143	
Ø 9,5mm	Ø 2,5mm	BA5144	
Ø 12,7mm	Ø 3,7mm	BA5145	
Ø 19,0mm	Ø 5,7mm	BA5146	
Ø 25,4mm/	Ø 7,0mm	BA5147	