

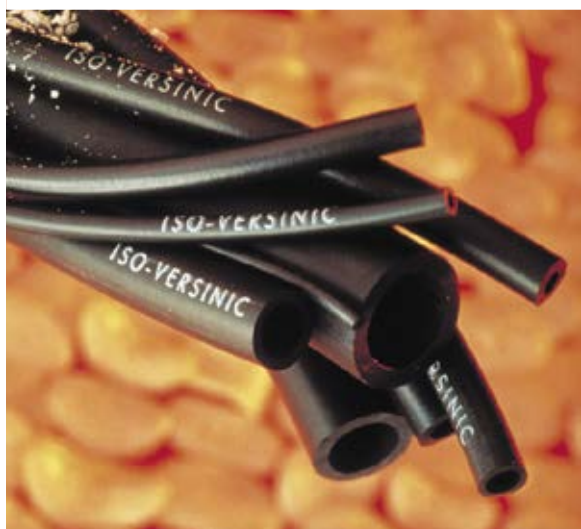
Tuyaux silicone pour pompe péristaltique



- ▶ Forte résistance mécanique
- ▶ Surface interne ultra-lisse, diamètres précis
- ▶ Résistance thermique : -60 °C à +200 °C
- ▶ Dureté : 60 Shore A
- ▶ Fabriqués en salle blanche classe 10.000 (ISO 7) et sur site certifié ISO9001 & ISO13485
- ▶ Conformés à : USP classe VI, Pharmacopée Européenne, ISO 10993-4
- ▶ Livrés avec certificat de conformité

Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Epaisseur (mm)	Longueur rouleau (m)	€ HT le rouleau	Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Epaisseur (mm)	Longueur rouleau (m)	€ HT le rouleau
351071	1,6 x 6,4	2,4	25	NC -	351082	8,0 x 14,4	3,2	25	NC -
351072	3,2 x 6,4	1,6	25	NC -	351083	9,6 x 14,4	2,4	25	NC -
351073	3,2 x 8,0	2,4	25	NC -	351084	9,6 x 16,0	3,2	25	NC -
351074	4,8 x 8,0	1,6	25	NC -	351085	9,6 x 19,2	4,8	25	NC -
351075	4,8 x 9,6	2,4	25	NC -	351086	12,0 x 20,0	4,0	25	NC -
351076	4,8 x 11,2	3,2	25	NC -	351087	12,7 x 17,5	2,4	25	NC -
351077	6,4 x 9,6	1,6	25	NC -	351088	12,7 x 19,1	3,2	25	NC -
351078	6,4 x 11,2	2,4	25	NC -	351089	12,7 x 22,3	4,8	15	NC -
351079	6,4 x 12,8	3,2	25	NC -	351090	15,9 x 22,3	3,2	15	NC -
351080	8,0 x 11,2	1,6	25	NC -	351091	15,9 x 25,5	4,8	15	NC -
351081	8,0 x 12,8	2,4	25	NC -	351092	16,0 x 24,0	4,0	15	NC -
					351093	19,1 x 28,7	4,8	15	NC -
					351094	25,4 x 35,0	4,8	15	NC -

Tuyaux Fluoroélastomère Iso-Versinic



- ▶ 100 % fluoroélastomère
- ▶ Résistance exceptionnelle aux acides forts, aux oxydants, aux solvants aromatiques et chlorés, aux alcools et aux agents de blanchiment
- ▶ Utilisables entre -15 °C et +200 °C
- ▶ Recommandés pour le transport des produits chimiques très agressifs
- ▶ Bonne résistance au vieillissement

Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT	Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT le rouleau
225455	1 x 3	50	NC -	225464	6 x 10	25	NC -
225456	1,5 x 3	50	NC -	225465	6 x 12	25	NC -
225457	2 x 4	50	NC -	225236	7 x 10	25	NC -
225458	3 x 5	50	NC -	225466	8 x 11	25	NC -
225459	4 x 6	50	NC -	225467	8 x 12	25	NC -
225460	4 x 8	25	NC -	225468	10 x 14	25	NC -
225461	5 x 8	25	NC -	225469	12 x 17	25	NC -
225463	6 x 9	25	NC -	260064*	30 x 40	10	NC -

* : Tube Iso-Versinic noir

Tuyaux Pharmed



- ▶ Pour pompes péristaltiques et culture cellulaire
- ▶ Stérilisation possible en autoclave
- ▶ Conformés aux critères USP classe VI, FDA et NSF
- ▶ Moins perméables aux gaz que le tuyau silicone
- ▶ Opaques à la lumière
- ▶ Utilisables de -51 °C à +135 °C
- ▶ Fabriqués en salle blanche ISO 7

Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT	Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT le rouleau
260096	0,50 x 3,7	7,5	NC -	260094	6,4 x 9,5	7,5	NC -
260087	0,8 x 4	7,5	NC -	260095	6,4 x 12,7	7,5	NC -
260088	1,6 x 3,2	7,5	NC -	260097	8 x 11,1	7,5	NC -
260089	1,6 x 4,8	7,5	NC -	260098	9,5 x 12,7	7,5	NC -
260090	2,4 x 5,6	7,5	NC -	260099	9,5 x 15,9	7,5	NC -
260091	3,2 x 4,8	7,5	NC -	260100	12,7 x 19	7,5	NC -
260092	3,2 x 6,4	7,5	NC -	260101	15,9 x 22,2	7,5	NC -
260093	4,8 x 8	7,5	NC -	260102	19 x 25,4	7,5	NC -