

Tuyaux Silicone Versilic



- Silicone peroxyde
- Résistant à des températures de -50 °C à +200 °C
- Autoclavables
- ISO 10993
- Conformes à l'USP Classe VI
- Recommandés pour le transfert de liquides où une neutralité est recherchée

Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT	Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT
260000	0,5 x 2,5	50	NC -	260023	7 x 11	25	NC -
260001	1 x 3	50	NC -	260024	7 x 12	10	NC -
260002	1,5 x 3	50	NC -	260025	7 x 13	10	NC -
260003	2 x 4	50	NC -	260026	8 x 11	25	NC -
260004	2 x 5,5	50	NC -	260027	8 x 12	10	NC -
260005	2 x 6	50	NC -	260028	8 x 14	25	NC -
260006	3 x 5	50	NC -	260029	8 x 16	10	NC -
260007	3 x 5,5	50	NC -	260030	8,5 x 12	25	NC -
260008	3 x 6	10	NC -	260031	9 x 13	25	NC -
260009	3 x 7	50	NC -	260032	10 x 14	10	NC -
260010	4 x 6	10	NC -	260033	10 x 16	10	NC -
260011	4 x 7	25	NC -	260034	10 x 18	10	NC -
260012	4 x 8	10	NC -	260035	10 x 23	25	NC -
260013	4 x 10	25	NC -	260036	12 x 15,5	25	NC -
260014	5 x 7	25	NC -	260037	12 x 17	25	NC -
260015	5 x 8	10	NC -	260038	15 x 21	25	NC -
260016	5 x 9	25	NC -	260039	18 x 24	10	NC -
260017	5 x 10	10	NC -	260040	20 x 27	10	NC -
260018	6 x 8	25	NC -	260041	25 x 35	10	NC -
260019	6 x 9	10	NC -	260042	30 x 40	10	NC -
260020	6 x 10	10	NC -	260043	40 x 50	10	NC -
260021	6 x 12	10	NC -	260044	50 x 60	10	NC -
260022	7 x 10	10	NC -	-	-	-	-

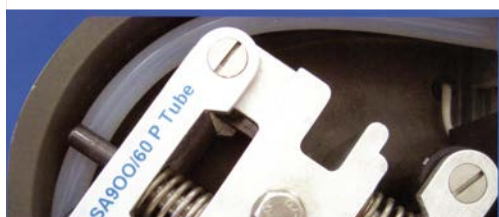
Tuyau silicone Silclear®



- Grade médical, livré avec certificat de conformité
- Dureté : 58
- Température d'utilisation de - 60 à 220 °C

Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Rouleau de	€ HT le rouleau
910601	2 x 4	25 m	NC -
910603	4,8 x 9,5	15 m	NC -
910604	6,4 x 9,5	15 m	NC -
910605	6,4 x 12,7	15 m	NC -
910606	12,7 x 19,05	15 m	NC -

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
- Conformes 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
351069	0,8 x 4,0	1,6	25	NC -
351070	1,6 x 4,8	1,6	25	NC -
351071	1,6 x 6,4	2,4	25	NC -
351072	3,2 x 6,4	1,6	25	NC -
351073	3,2 x 8,0	2,4	25	NC -
351074	4,8 x 8,0	1,6	25	NC -
351075	4,8 x 9,6	2,4	25	NC -
351076	4,8 x 11,2	3,2	25	NC -
351077	6,4 x 9,6	1,6	25	NC -
351078	6,4 x 11,2	2,4	25	NC -
351079	6,4 x 12,8	3,2	25	NC -
351080	8,0 x 11,2	1,6	25	NC -
351081	8,0 x 12,8	2,4	25	NC -

Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Epaisseur (mm)	Longueur rouleau (m)	€ HT le rouleau
351082	8,0 x 14,4	3,2	25	NC -
351083	9,6 x 14,4	2,4	25	NC -
351084	9,6 x 16,0	3,2	25	NC -
351085	9,6 x 19,2	4,8	25	NC -
351086	12,0 x 20,0	4,0	25	NC -
351087	12,7 x 17,5	2,4	25	NC -
351088	12,7 x 19,1	3,2	25	NC -
351089	12,7 x 22,3	4,8	15	NC -
351090	15,9 x 22,3	3,2	15	NC -
351091	15,9 x 25,5	4,8	15	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 -