

Tuyaux silicone Platinum

- > Tuyaux en silicone traités au platine - longueur 25 m
- > Surface interne ultra-lisse
- > Résistance thermique : -60°C à +200°C
- > Dureté: 60 Shore A
- > Certifiés Animal Free

- > Livrés avec certificat de conformité
- > Fabriqués en salle blanche classe 10.000 (ISO 7), sur site certifié ISO9001 et ISO13485
- > Conformés à : USP classe VI, Pharmacopée Européenne, CFR 177.2600, USP 661, USP 381, ISO 10993 (-4,5,10,11)

Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Epaisseur (mm)	€ HT le rouleau de 25 m
351053	0,8 x 4,0	1,6	NC -
351054	1,6 x 4,8	1,6	NC -
351055	3,0 x 7,0	2,0	NC -
351056	3,2 x 6,4	1,6	NC -
351057	4,8 x 8,0	1,6	NC -
351059	4,8 x 9,5	2,4	NC -
351060	6,0 x 12,0	3,0	NC -
351061	6,4 x 9,5	1,6	NC -
351062	6,4 x 11,2	2,4	NC -
351064	8,0 x 12,8	2,4	NC -
351065	8,0 x 16,0	4,0	NC -
351066	9,7 x 14,5	2,4	NC -
351067	12,7 x 19,1	3,2	NC -
351068	15,9 x 22,3	3,2	NC -



FLACONNAGE PLASTIQUE

Tuyaux Silicone Versilic

Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT	Référence	Ø int. x Ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT le rouleau
260000	0,5 x 2,5	50	NC -	260023	7 x 11	25	NC -
260001	1 x 3	50	NC -	225232	7 x 12	25	NC -
260002	1,5 x 3	50	NC -	225233	7 x 13	25	NC -
260003	2 x 4	50	NC -	260026	8 x 11	25	NC -
260004	2 x 5,5	50	NC -	673412	8 x 12	25	NC -
260005	2 x 6	50	NC -	260028	8 x 14	25	NC -
260006	3 x 5	50	NC -	225397	8 x 16	25	NC -
260007	3 x 5,5	50	NC -	260030	8,5 x 12	25	NC -
225223	3 x 6	50	NC -	260031	9 x 13	25	NC -
260009	3 x 7	50	NC -	374021	10 x 14	25	NC -
225224	4 x 6	50	NC -	374022	10 x 16	25	NC -
260011	4 x 7	25	NC -	225399	10 x 18	25	NC -
225227	4 x 8	25	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 -
260015B	5 x 8	25	NC -	260038	15 x 21	25	NC -
260016	5 x 9	25	NC -	260039	18 x 24	10	NC -
225228	5 x 10	25	NC -	260040	20 x 27	10	NC -
260018	6 x 8	25	NC -	260041	25 x 35	10	NC -
260019B	6 x 9	25	NC -	260042	30 x 40	10	NC -
673411	6 x 10	25	NC -	260043	40 x 50	10	NC -
260021B	6 x 12	25	NC -	260044	50 x 60	10	NC -
225231	7 x 10	25	NC -	-	-	-	-



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

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 -

