

## Tuyaux alimentaires Tygon A-60-C

- Formulés pour résister aux températures élevées utilisées lors de la fabrication des aliments et des boissons
- Résistent à des autoclavages répétés
- Température d'utilisation de - 50 °C à +135 °C
- Compatibles avec tous les détergents et agents de stérilisation courants
- Conformés aux critères FDA

Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT	Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT le rouleau
260103B	1,6 x 4,8	15	NC -	260112B	7 x 11	15	NC -
260104B	3,2 x 6,4	15	NC -	260113B	8 x 12	15	NC -
260105B	4,8 x 8	15	NC -	260114B	10 x 14	15	NC -
260106B	6,4 x 9,6	15	NC -	260115B	8 x 11,1	15	NC -
260107B	6,4 x 12,7	15	NC -	260116B	9,5 x 12,7	15	NC -
260108B	3 x 5	15	NC -	260117B	9,5 x 15,9	15	NC -
260109B	4 x 6	15	NC -	260118B	12,7 x 19	15	NC -
260110B	4 x 8	15	NC -	260119B	15,9 x 22	15	NC -
260111B	6 x 10	15	NC -	260120B	19 x 25,4	15	NC -



## Tuyaux à vide Tygon E-3603 sans DEHP

Fabriqués en salle blanche ISO 7.

Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Épaisseur (mm)	€ HT le rouleau de 15 m
260217B	4,8 x 14,3	4,8	NC -
260218B	6,4 x 15,9	4,8	NC -
260219B	9,5 x 22,2	6,4	NC -
260220B	12,7 x 28,6	8	NC -
260221B	15,9 x 34,9	9,5	NC -
260222B	19 x 38,1	9,5	NC -
260223B	25,4 x 50,8	12,7	NC -



## Tuyaux Tygon E-3603 sans DEHP

Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT	Référence	ø int. x ø ext. (mm)	Long. (m)	€ HT le rouleau
260121B	0,80 x 2,40	15	NC -	260149B	9,5 x 12,7	15	NC -
260122B	1,60 x 3,20	15	NC -	260150B	9,5 x 14,3	15	NC -
260123B	1,60 x 4,80	15	NC -	260151B	9,5 x 15,9	15	NC -
260124B	2,40 x 4,00	15	NC -	260152B	11,1 x 14,3	15	NC -
260125B	2,40 x 5,60	15	NC -	260153B	11,1 x 15,9	15	NC -
260126B	3,20 x 4,80	15	NC -	260154B	11,1 x 17,5	15	NC -
260127B	3,20 x 6,40	15	NC -	260155B	12,7 x 15,9	15	NC -
260128B	4,00 x 5,60	15	NC -	260156B	12,7 x 17,5	15	NC -
260129B	4,00 x 7,20	15	NC -	260157B	12,7 x 19	15	NC -
260130B	4,80 x 6,40	15	NC -	260158B	12,7 x 20,6	15	NC -
260131B	4,80 x 8,00	15	NC -	260159B	14,3 x 19	15	NC -
260132B	4,80 x 9,60	15	NC -	260160B	14,3 x 20,6	15	NC -
260133B	4,80 x 11,10	15	NC -	260161B	15,9 x 20,6	15	NC -
260134B	6,40 x 8,00	15	NC -	260162B	15,9 x 22,2	15	NC -
260135B	6,40 x 9,60	15	NC -	260163B	15,9 x 23,8	15	NC -
260136B	6,40 x 11,10	15	NC -	260164B	17,5 x 22,2	15	NC -
260137B	6,4 x 12,7	15	NC -	260165B	19 x 25,4	15	NC -
260138B	2 x 4	15	NC -	260166B	19 x 27	15	NC -
260139B	3 x 5	15	NC -	260167B	19 x 28,6	15	NC -
260140B	4 x 6	15	NC -	260168B	19 x 31,8	15	NC -
260141B	5 x 8	15	NC -	260169B	22,2 x 30,2	15	NC -
260142B	6 x 9	15	NC -	260170B	25,4 x 38,1	15	NC -
260143B	7 x 10	15	NC -	260171B	28,6 x 38,10	15	NC -
260144B	8 x 12	15	NC -	-	-	-	-
260145B	10 x 14	15	NC -	260173B	38,1 x 47,6	15	NC -
260146B	8 x 11,1	15	NC -	260174B	38,1 x 50,8	15	NC -
260147B	8 x 14,3	15	NC -	260175B	44,5 x 57,2	15	NC -
260148B	8 x 15,9	15	NC -	260176B	50,8 x 63,5	15	NC -



- Transparents
- Grande souplesse
- Excellente résistance aux produits chimiques
- Dureté Shore A,55
- Pour condenseurs, incubateurs
- Fabriqués en salle blanche ISO 7