

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 1 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme circulaire**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Têtes</b>				
915	760	200	450	50
915	915	300	s. o.	s. o.
<b>Anneaux d'ajustement</b>				
	915	50	200	50
	915	75	s. o.	s. o.
<b>Anneaux de rehaussement</b>				
<b>Anneaux</b>				
	915	200	250	s. o.
	915	300	1800	300
Plats	915	250	s. o.	s. o.
<b>Réducteurs</b>				
<b>Plats</b>				
M-900	915	150	s. o.	s. o.
M-1200	1219	200	s. o.	s. o.
M-1600	1600	250	s. o.	s. o.
M-1800	1829	250	s. o.	s. o.
M-2100	2134	250	s. o.	s. o.
M-2400	2438	300	s. o.	s. o.
M-3000	3048	305	s. o.	s. o.
M-3600	3658	356	s. o.	s. o.
<b>Connexions monolithiques</b>				
M-900	915	300	1850	25
M-1200	1219	300	2450	25
M-1600	1600	300	2400	25
M-1800	1829	300	2425	25
M-2100	2134	300	2465	25
M-2400	2438	300	2850	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 2 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0**BNQ 2622-420/2009-04-06***Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31****Regards d'égout de forme circulaire (suite)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs (suite et fin)</b>				
<b>Coniques</b>				
M-1200	915	700	s. o.	s. o.
M-1200	915	1200	1800	600
<b>Bases*</b>				
<b>Bases standards</b>				
M-900	915	300	1960	25
M-1200	1219	300	2545	25
M-1600	1600	300	3000	25
M-1800	1829	325	2425	25
M-2100	2134	300	2590	25
M-2400	2438	300	3000	25
<b>Prolongements de base</b>				
M-900	915	300	1850	25
M-1200	1219	300	2450	25
M-1600	1600	300	2975	25
M-1800	1829	300	2400	25
M-2100	2134	300	2465	25
M-2400	2438	300	2825	25
M-3000	3048	300	1985	25
M-3600	3658	300	1800	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 3 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme circulaire (suite et fin)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases* (suite et fin)</b>				
<b>Fonds non monolithiques</b>				
M-900	915	250	s. o.	s. o.
M-1200	1219	250	s. o.	s. o.
M-1600	1600	300	s. o.	s. o.
M-1800	1829	300	s. o.	s. o.
M-2100	2134	350	s. o.	s. o.
M-2400	2438	350	s. o.	s. o.
M-3000	3048	305	s. o.	s. o.
M-3600	3658	356	s. o.	s. o.

\* Les cunettes sont offertes pour toutes les bases.

**NOTES —**

- 1 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des produits couverts par la norme.
- 2 Tous les éléments dont l'étanchéité est assurée par remplissage sur le chantier par l'entrepreneur ne sont pas des éléments couverts par la présente norme.
- 3 Ces pièces sont compatibles avec les pièces de Béton Lécuyer inc. de Laval (certificat numéro 740).

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 4 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs</b>				
<b>Plats</b>				
MR-750 (950 × 1150)	915	200	s. o.	s. o.
MR-900 (1150 × 1350)	915	200	s. o.	s. o.
MR-1050 (1350 × 1550)	915	200	s. o.	s. o.
MR-1200 (1550 × 1750)	915	200	s. o.	s. o.
MR-1350 (1550 × 1950)	915	250	s. o.	s. o.
MR-1500 (1750 × 2150)	915	250	s. o.	s. o.
M-6 (1750 × 2150)	915	250	s. o.	s. o.
M-7 (1300 × 2400)	915	305	s. o.	s. o.
M-7A, CS-01, SP-4500 (1981 × 2286)	915	305	s. o.	s. o.
M-8 (1600 × 2750)	915	250	305	55
CM-01 (1829 × 2743)	915	286	s. o.	s. o.
CM-02 (1829 × 3048)	915	286	s. o.	s. o.
CM-03 (1829 × 3353)	915	286	s. o.	s. o.
CM-04 (1829 × 3657)	915	286	s. o.	s. o.
CM-05 (1829 × 3962)	915	286	s. o.	s. o.
CM-06 (1829 × 4267)	915	300	s. o.	s. o.
CM-07 (1829 × 4572)	915	300	s. o.	s. o.
CM-08, M-06A, CS-02 (2134 × 2134)	915	305	s. o.	s. o.
CM-09, M-7B S, CS-03 (2134 × 2438)	915	305	s. o.	s. o.
CM-10, M-9, CS-04, RD-03 (2134 × 2743)	915	305	s. o.	s. o.
CM-11, M-12, CS-05, RD-04 (2134 × 3048)	915	305	s. o.	s. o.
CM-12 (2134 × 3353)	915	286	s. o.	s. o.
CM-13, M-15, CS-06, RD-05 (2134 × 3657)	915	305	s. o.	s. o.
CM-14 (2134 × 3962)	915	300	s. o.	s. o.
CM-15 (2134 × 4267)	915	300	s. o.	s. o.
CM-16 (2134 × 4572)	915	300	s. o.	s. o.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 5 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs (suite)</b>				
<b>Plats (suite et fin)</b>				
CM-17, M-7C, CS-07 (2438 × 2438)	915	305	s. o.	s. o.
CM-18, M-10, CS-08 (2438 × 2743)	915	305	s. o.	s. o.
CM-19, M13, CS-09, RD-6 (2438 × 3048)	915	305	s. o.	s. o.
CM-20 (2438 × 3353)	915	300	s. o.	s. o.
CM-21, CS-11 (2438 × 3657)	915	305	s. o.	s. o.
CM-22 (2438 × 3962)	915	300	s. o.	s. o.
CM-23 (2438 × 4267)	915	300	s. o.	s. o.
CM-24 (2438 × 4572)	915	300	s. o.	s. o.
CM-25, M-11, CS-12 (2743 × 2743)	915	305	s. o.	s. o.
CM-26, M-14, CS-13 (2743 × 3048)	915	305	s. o.	s. o.
CM-27 (2743 × 3353)	915	300	s. o.	s. o.
CM-28, M-17, CS-14, RD-9 (2743 × 3657)	915	305	s. o.	s. o.
CM-29 (2743 × 3962)	915	300	s. o.	s. o.
CM-30 (2743 × 4267)	915	300	s. o.	s. o.
CM-31 (2743 × 4572)	915	300	s. o.	s. o.
CM-32 (3048 × 3048)	915	300	s. o.	s. o.
CM-33 (3048 × 3353)	915	300	s. o.	s. o.
CM-34 (3048 × 3657)	915	300	s. o.	s. o.
CM-35 (3048 × 3962)	915	300	s. o.	s. o.
CM-36 (3048 × 4267)	915	300	s. o.	s. o.
CM-37 (3048 × 4572)	915	300	s. o.	s. o.
CM-38 (3353 × 3353)	915	300	s. o.	s. o.
CM-39, CS-10 (2438 × 3505)	915	305	s. o.	s. o.
CM-42 (1981 × 3962)	915	300	s. o.	s. o.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 6 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs (suite)</b>				
<b>Connexions monolithiques</b>				
MR-750 (950 × 1150)	585 à 915	300	2700	25
MR-900 (1150 × 1350)	585 à 915	300	3000	25
MR-1050 (1350 × 1550)	585 à 915	300	3000	25
MR-1200 (1550 × 1750)	585 à 915	300	3000	25
MR-1350 (1550 × 1950)	585 à 915	300	3000	25
MR-1500 (1750 × 2150)	585 à 915	300	3000	25
M-6 (1750 × 2150)	915	900	2100	25
M-7 (1300 × 2400)	585 à 915	915	1310	25
M-7A, CS-01 (1981 × 2286)	915	900	2100	25
M-8 (1600 × 2750)	585 à 915	300	2100	25
CM-01 (1829 × 2743)	915	915	3050	305
CM-02 (1829 × 3048)	915	915	3050	305
CM-03 (1829 × 3353)	915	915	3050	305
CM-04 (1829 × 3657)	915	915	3050	305
CM-05 (1829 × 3962)	915	915	3050	305
CM-06 (1829 × 4267)	915	915	3050	305
CM-07 (1829 × 4572)	915	915	3050	305
CM-08, M-06A, CS-02 (2134 × 2134)	915	600	1800	25
CM-09, M-7B S, CS-03 (2134 × 2438)	915	600	1800	25
CM-10, M-9, CS-04, RD-03 (2134 × 2743)	915	600	1800	25
CM-11, M-12, CS-05, RD-04 (2134 × 3048)	915	600	1800	25
CM-12 (2134 × 3353)	915	915	3050	305
CM-13, M-15, CS-06, RD-05 (2134 × 3657)	915	600	1800	25
CM-14 (2134 × 3962)	915	915	3050	305
CM-15 (2134 × 4267)	915	915	3050	305

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 7 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Diamètre/ Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs (suite et fin)</b>				
<b>Connexions monolithiques (suite et fin)</b>				
CM-16 (2134 × 4572)	915	915	3050	305
CM-17, M-7C, CS-07 (2438 × 2438)	915	600	1800	25
CM-18, M-10, CS-08 (2438 × 2743)	915	600	1800	25
CM-19, M13, CS-09, RD-6 (2438 × 3048)	915	600	1800	25
CM-20 (2438 × 3353)	915	915	3050	305
CM-21, CS-11, RD-8 (2438 × 3648)	915	900	1800	25
CM-22 (2438 × 3962)	915	915	3050	305
CM-23 (2438 × 4267)	915	915	3050	305
CM-24 (2438 × 4572)	915	915	3050	305
CM-25, M-11, CS-12 (2743 × 2743)	915	600	1800	25
CM-26, M-14, CS-13 (2743 × 3048)	915	600	1800	25
CM-27 (2743 × 3353)	915	915	3050	305
CM-28, M-17, CS-14, RD-9 (2743 × 3657)	915	600	1800	25
CM-29 (2743 × 3962)	915	915	3050	305
CM-30 (2743 × 4267)	915	915	3050	305
CM-31 (2743 × 4572)	915	915	3050	305
CM-32 (3048 × 3048)	915	915	3050	305
CM-33 (3048 × 3353)	915	915	3050	305
CM-34 (3048 × 3657)	915	915	3050	305
CM-35 (3048 × 3962)	915	915	3050	305
CM-36 (3048 × 4267)	915	915	3050	305
CM-37 (3048 × 4572)	915	915	3050	305
CM-38 (3353 × 3353)	915	915	3050	305
CM-39, M-16, CS-10, RD-6 (2438 × 3505)	915	600	1800	25
CM-42 (1981 × 3962)	915	915	3050	305

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 8 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases* (suite)</b>				
<b>Bases standards</b>				
MR-750	950 × 1150	300	2700	25
MR-900	1150 × 1350	300	3000	25
MR-1050	1350 × 1550	300	3000	25
MR-1200	1550 × 1750	300	3000	25
MR-1350	1550 × 1950	300	3000	25
MR-1500	1750 × 2150	300	3000	25
M-6	1750 × 2150	900	2100	25
M-7	1300 × 2400	300	1350	25
M-7A, CS-01	1981 × 2286	900	2100	25
M-8	1600 × 2750	300	2100	25
CM-01	1829 × 2743	915	3050	305
CM-02	1829 × 3048	915	3050	305
CM-03	1829 × 3353	915	3050	305
CM-04	1829 × 3657	915	3050	305
CM-05	1829 × 3962	915	3050	305
CM-06	1829 × 4267	915	3050	305
CM-07	1829 × 4572	915	3050	305
CM-08, M-06A, CS-02	2134 × 2134	900	1950	25
CM-09, M-7B S, CS-03	2134 × 2438	900	1950	25
CM-10, M-9, CS-04, RD-03	2134 × 2743	900	1950	25
CM-11, M-12, CS-05, RD-04	2134 × 3048	900	1950	25
CM-12	2134 × 3353	915	3050	305
CM-13, M-15, CS-06, RD-05	2134 × 3657	900	1950	25
CM-14	2134 × 3962	915	3050	305
CM-15	2134 × 4267	915	3050	305

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 9 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases * (suite)</b>				
<b>Bases standards (suite et fin)</b>				
CM-16	2134 × 4572	915	3050	305
CM-17, M-7C, CS-07	2438 × 2438	900	1950	25
CM-18, M-10, CS-08	2438 × 2743	900	1950	25
CM-19, M13, CS-09, RD-6	2438 × 3048	900	1950	25
CM-20	2438 × 3353	915	3050	305
CM-21, CS-11, RD-8	2438 × 3648	1500	1950	25
CM-22	2438 × 3962	915	3050	305
CM-23	2438 × 4267	915	3050	305
CM-24	2438 × 4572	915	3050	305
CM-25, M-11, CS-12	2743 × 2743	900	1950	25
CM-26, M-14, CS-13	2743 × 3048	900	1950	25
CM-27	2743 × 3353	915	3050	305
CM-28, M-17 et CS-14, RD-9	2743 × 3657	900	1950	25
CM-29	2743 × 3962	915	3050	305
CM-30	2743 × 4267	915	3050	305
CM-31	2743 × 4572	915	3050	305
CM-32	3048 × 3048	915	3050	305
CM-33	3048 × 3353	915	3050	305
CM-34	3048 × 3646	915	3050	305
CM-35	3048 × 3962	915	3050	305
CM-36	3048 × 4267	915	3050	305
CM-37	3048 × 4572	915	3050	305
CM-38	3353 × 3353	915	3050	305
CM-39, M-16, CS-10, RD-6	2438 × 3505	900	1950	25
CM-42	1981 × 3962	915	3050	305

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 10 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases * (suite)</b>				
<b>Prolongements de base</b>				
MR-750	950 × 1150	300	2700	25
MR-900	1150 × 1350	300	3000	25
MR-1050	1350 × 1550	300	3000	25
MR-1200	1550 × 1750	300	3000	25
MR-1350	1550 × 1950	300	3000	25
MR-1500	1750 × 2150	300	3000	25
M-6	1750 × 2150	900	2100	25
M-7	1200 × 2400	300	1350	25
M-8	1600 × 2750	300	2100	25
CM-01	1829 × 2743	915	3050	305
CM-02	1829 × 3048	915	3050	305
CM-03	1829 × 3353	915	3050	305
CM-04	1829 × 3657	915	3050	305
CM-05	1829 × 3962	915	3050	305
CM-06	1829 × 4267	915	3050	305
CM-07	1829 × 4572	915	3050	305
CM-08, M-06A, CS-02	2134 × 2134	900	1800	25
CM-09, M-7B S, CS-03	2134 × 2438	900	1800	25
CM-10, M-9, CS-04, RD-03	2134 × 2743	900	1800	25
CM-11, M-12, CS-05, RD-04	2134 × 3048	900	1800	25
CM-12	2134 × 3353	915	3050	305
CM-13, M-15, CS-06, RD-05	2134 × 3657	900	1800	25
CM-14	2134 × 3962	915	3050	305
CM-15	2134 × 4267	915	3050	305
CM-16	2134 × 4572	915	3050	305
CM-17, M-7C, CS-07	2438 × 2438	900	1800	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 11 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases * (suite)</b>				
<b>Prolongements de base (suite et fin)</b>				
CM-18, M-10, CS-08	2438 × 2743	900	1800	25
CM-19, M13, CS-09, RD-6	2438 × 3048	900	1800	25
CM-20	2438 × 3353	915	3050	305
CM-21, CS-11, RD-8	2438 × 3648	900	1800	25
CM-22	2438 × 3962	915	3050	305
CM-23	2438 × 4267	915	3050	305
CM-24	2438 × 4572	915	3050	305
CM-25, M-11, CS-12	2743 × 2743	900	1800	25
CM-26, M-14, CS-13	2743 × 3048	900	1800	25
CM-27	2743 × 3353	915	3050	305
CM-28, M-17, CS-14, RD-9	2743 × 3657	900	1800	25
CM-29	2743 × 3962	915	3050	305
CM-30	2743 × 4267	915	3050	305
CM-31	2743 × 4572	915	3050	305
CM-32	3048 × 3048	915	3050	305
CM-33	3048 × 3353	915	3050	305
CM-34	3048 × 3657	915	3050	305
CM-35	3048 × 3962	915	3050	305
CM-36	3048 × 4267	915	3050	305
CM-37	3048 × 4572	915	3050	305
CM-38	3353 × 3353	915	3050	305
CM-39, M-16, CS-10, RD-6	2438 × 3505	900	1800	25
CM-42	1981 × 3962	915	3050	305
<b>Fonds non monolithiques</b>				
MR-750	950 × 1150	200	s. o.	s. o.
MR-900	1150 × 1350	200	s. o.	s. o.

**LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT.**

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 12 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases * (suite)</b>				
<b>Fonds non monolithiques (suite)</b>				
MR-1050	1350 × 1550	200	s. o.	s. o.
MR-1200	1550 × 1750	200	s. o.	s. o.
MR-1350	1550 × 1950	250	s. o.	s. o.
MR-1500	1750 × 2150	250	s. o.	s. o.
M-6	1750 × 2150	300	s. o.	s. o.
M-7	950 × 1150	305	s. o.	s. o.
M-7A, CS-01	1984 × 2286	305	s. o.	s. o.
M-8	1600 × 2750	250	305	55
CM-01	1829 × 2743	305	s. o.	s. o.
CM-02	1829 × 3048	305	s. o.	s. o.
CM-03	1829 × 3353	305	s. o.	s. o.
CM-04	1829 × 3657	305	s. o.	s. o.
CM-05	1829 × 3962	305	s. o.	s. o.
CM-06	1829 × 4367	305	s. o.	s. o.
CM-07	1829 × 4572	305	s. o.	s. o.
CM-08	2134 × 2134	305	s. o.	s. o.
CM-09	2134 × 2438	305	s. o.	s. o.
CM-10	2134 × 2743	305	s. o.	s. o.
CM-11	2134 × 3048	305	s. o.	s. o.
CM-12	2134 × 3353	305	s. o.	s. o.
CM-13	2134 × 3657	305	s. o.	s. o.
CM-14	2134 × 3962	305	s. o.	s. o.
CM-15	2134 × 4267	305	s. o.	s. o.
CM-16	2134 × 4572	305	s. o.	s. o.
CM-17	2438 × 2438	305	s. o.	s. o.
CM-18	2438 × 2743	305	s. o.	s. o.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 13 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards d'égout de forme polygonale (suite et fin)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases * (suite et fin)</b>				
<b>Fonds non monolithiques (suite et fin)</b>				
CM-19	2438 × 3048	305	s. o.	s. o.
CM-20	2438 × 3353	305	s. o.	s. o.
CM-21	2438 × 3648	305	s. o.	s. o.
CM-22	2438 × 3962	305	s. o.	s. o.
CM-23	2438 × 4267	305	s. o.	s. o.
CM-24	2438 × 4572	305	s. o.	s. o.
CM-25	2743 × 2743	305	s. o.	s. o.
CM-26	2743 × 3048	305	s. o.	s. o.
CM-27	2743 × 3353	305	s. o.	s. o.
CM-28	2743 × 3657	305	s. o.	s. o.
CM-29	2743 × 3962	305	s. o.	s. o.
CM-30	2743 × 4267	305	s. o.	s. o.
CM-31	2743 × 4572	305	s. o.	s. o.
CM-32	3048 × 3048	305	s. o.	s. o.
CM-33	3048 × 3353	305	s. o.	s. o.
CM-34	3048 × 3657	305	s. o.	s. o.
CM-35	3048 × 3962	305	s. o.	s. o.
CM-36	3048 × 4267	305	s. o.	s. o.
CM-37	3048 × 4572	305	s. o.	s. o.
CM-38	3353 × 3353	305	s. o.	s. o.
CM-39	2438 × 3505	305	s. o.	s. o.
CM-42	1981 × 3962	305	s. o.	s. o.

\* Les cunettes sont offertes pour toutes les bases.

NOTES —

- 1 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments couverts par la norme.
- 2 Tous les éléments dont l'étanchéité est assurée par remplissage sur le chantier par l'entrepreneur ne sont pas des éléments couverts par la présente norme.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 14 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Puisards de forme circulaire**

Élément	Dimension/ Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Têtes</b>				
T-1 plat ou embouveté (fonte)	760	150	300	50
T-1 plat ou embouveté (fonte)	760	225	s. o.	s. o.
T-2 (fonte)	495 × 495	300	s. o.	s. o.
T-3, T-3B (fonte)	458 × 914	225	s. o.	s. o.
T-4	s. o.	300	s. o.	s. o.
T-5	350 × 610	300	s. o.	s. o.
T-7, T-7B (fonte)	760	250	270	20
T-9	480	300	s. o.	s. o.
T-12 (grille)	527 × 527	491	s. o.	s. o.
T-13 plat ou embouveté	915 à 610	375	s. o.	s. o.
T-15A	s. o.	200	s. o.	s. o.
<b>Anneaux d'ajustement</b>				
<b>Cylindriques</b>				
Plat-plat	610	50	150	25
Plat-plat	610	200	s. o.	s. o.
Plat-plat	610	38	s. o.	s. o.
Plat-plat	610	50*	100*	25
Plat-plat	610	50**	100**	50
HD-P-8 (plat-plat)	610	50	100	25
<b>Bourellets</b>				
T-3	430 × 610	150	s. o.	s. o.
T-4	430 × 526	150	s. o.	s. o.
<b>Couronne</b>				
	585	50	125	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 15 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Puisards de forme circulaire (suite)**

Élément	Diamètre/ Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Anneaux de rehaussement</b>				
<b>Circulaires</b>				
Plat-embouveté	610	100	300	50
Plat-embouveté	610	400	450	50
Plat-embouveté	610	400***	500	50
Plat-plat	610	250	300	s. o.
Plat-plat	610	400	450	s. o.
Embouveté-embouveté	610	300	400	50
Embouveté-embouveté	610	450	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	610	400***	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	610	500***	s. o.	s. o.
HC-P8 plat-embouveté	610	100	200	50
HC-P8 plat-embouveté	610	300***	s. o.	s. o.
HC-P8 plat-embouveté	610	400***	s. o.	s. o.
HC-P8 plat-embouveté	610	300	400	50
HC-P8 plat-embouveté	610	450	s. o.	s. o.
HE-P8 embouveté-embouveté	610	150	200	50
HE-P8 embouveté-embouveté	610	300	400	100
HE-P8 embouveté-embouveté	610	400***	s. o.	s. o.
<b>Rectangulaire</b>				
Plat-plat	914 × 762	300	450	s. o.
<b>Bourrelet</b>				
T-4	s. o.	300	s. o.	s. o.
<b>Bases</b>				
P-1	610	750	1000	s. o.
P-2 section A	610	550	s. o.	s. o.
P-2 section B	610	450	s. o.	s. o.
P-3	610	1000	s. o.	s. o.
P-4	610	950	1200	s. o.
P-5	610	1200	s. o.	s. o.
P-7	760	500	1455	25
P-8	610	1000	1200	200

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 16 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Puisards de forme circulaire (suite et fin)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases (suite et fin)</b>				
P-900 (M-900)	915	300	1960	25
P-1200 (M-1200)	1219	300	2545	25
<b>Dalles</b>				
1200	1207	200	s. o.	s. o.

\* La hauteur de l'anneau est en pente avec une variation de 25 mm d'un côté à l'autre de l'anneau.

\*\* La hauteur de l'anneau est en pente avec une variation de 50 mm d'un côté à l'autre de l'anneau.

\*\*\* Ces éléments sont disponibles avec 1, 2 ou 4 grillages ou avec 1, 2 ou 4 ouvertures 100, 150 ou 200 mm Ø munies d'une garniture d'étanchéité.

**NOTES —**

- 1 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des produits couverts par la norme.
- 2 Tous les éléments dont l'étanchéité est assurée par remplissage sur le chantier par l'entrepreneur ne sont pas des éléments couverts par la présente norme.
- 3 Ces pièces sont compatibles avec les pièces de Béton Lécuyer inc. de Laval (certificat numéro 740).

**Puisards de forme polygonale**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases</b>				
P-10 (MR-750)	950 × 1150	900	2700	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 17 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Chambres des vannes de forme circulaire**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs</b>				
<b>Plats</b>				
VC-1	1219	200	s. o.	s. o.
VC-2	1829	250	s. o.	s. o.
<b>Connexions monolithiques</b>				
VC-1	1219	300	2450	25
VC-2	1829	300	2425	25
<b>Bases</b>				
<b>Bases standards</b>				
VC-1	1219	300	2545	25
VC-2	1829	325	2425	25
<b>Prolongements de base</b>				
VC-1	1219	300	2450	25
VC-2	1829	300	2400	25

NOTES —

- 1 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des produits couverts par la norme.
- 2 Tous les éléments dont l'étanchéité est assurée par remplissage sur le chantier par l'entrepreneur ne sont pas des éléments couverts par la présente norme.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 18 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Chambres des vannes de forme polygonale**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs</b>				
<b>Plats</b>				
VR (1165 × 1800)	915	305	s. o.	s. o.
VR-1 (1550 × 1950)	915	250	s. o.	s. o.
VR-2 (1750 × 2150)	915	250	275	25
VR-3 (1600 × 2750)	915	250	305	55
VR-4 (2134 × 3048)	915	305	s. o.	s. o.
VR-5 (2438 × 3505)	915	305	s. o.	s. o.
VR-6 (2134 × 2134)	915	305	s. o.	s. o.
VR-7 (2134 × 3657)	915	305	s. o.	s. o.
VR-8 (2438 × 2438)	915	305	s. o.	s. o.
VR-9 (2438 × 3048)	915	305	s. o.	s. o.
VR-10 (2743 × 2743)	915	305	s. o.	s. o.
VR-11 (2743 × 3657)	915	305	s. o.	s. o.
VR-12 (2000 × 3000)	915	250	s. o.	s. o.
VR-13 (2000 × 3500)	915	250	s. o.	s. o.
VR-14 (1981 × 3962)	915	250	s. o.	s. o.
VR-16 (1550 × 1750)	915	150	s. o.	s. o.
<b>Conique</b>				
VCE-2	1800	1680	s. o.	s. o.
<b>Connexions monolithiques</b>				
VR (1165 × 1800)	915	600	s. o.	s. o.
VR (1165 × 1800)	915	1050	s. o.	s. o.
VR-1 (1550 × 1950)	915	600	3000	25
VR-2 (1750 × 2150)	915	600	3000	25
VR-3 (1600 × 2750)	915	600	2100	25
VR-4 (2134 × 3048)	915	600	1800	25
VR-5 (2438 × 3505)	915	600	1800	25
VR-6 (2134 × 2134)	915	600	1800	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 19 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Chambres des vannes de forme polygonale (suite)**

Élément	Diamètre/ Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Réducteurs (suite et fin)</b>				
<b>Connexions monolithiques (suite et fin)</b>				
VR-7 (2134 × 3657)	915	600	1800	25
VR-8 (2438 × 2438)	915	600	1800	25
VR-9 (2438 × 3048)	915	600	1800	25
VR-10 (2743 × 2743)	915	600	1800	25
VR-11 (2743 × 3657)	915	600	1800	25
VR-12 (2000 × 3000)	915	900	1650	25
VR-13 (2000 × 3500)	915	450	1850	25
VR-14 (1981 × 3962)	915	1000	1850	25
VR-15 (1500 × 1800)	915	600	1300	700
VR-16 (1550 × 1750)	915	600	800	25
<b>Bases</b>				
<b>Bases standards</b>				
VR	1165 × 1800	500	s. o.	s. o.
VR	1165 × 1800	1200	s. o.	s. o.
VR-1	1550 × 1950	1000	3000	25
VR-2	1750 × 2150	1200	3000	25
VR-3	1600 × 2750	600	2100	25
VR-4	2134 × 3048	900	1950	25
VR-5	2438 × 3505	900	1950	25
VR-6	2134 × 2134	900	1950	25
VR-7	2134 × 3657	900	1950	25
VR-8	2438 × 2438	900	1950	25
VR-9	2438 × 3048	900	1950	25
VR-10	2743 × 2743	900	1950	25
VR-11	2743 × 3657	900	1950	25
VR-12	2000 × 3000	900	1850	25
VR-13	2000 × 3500	1000	1850	25

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 20 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Chambres des vannes de forme polygonale (suite)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases (suite)</b>				
<b>Bases standards (suite et fin)</b>				
VR-14	1981 × 3962	1000	1850	25
VR-15	1500 × 1800	500	1200	700
VR-16	1550 x 1750	1000	1200	25
<b>Prolongements de base</b>				
VR-1	1550 × 1950	1200	3000	25
VR-2	1750 × 2150	1200	3000	25
VR-3	1600 × 2750	900	2100	25
VR-4	2134 × 3048	900	1800	25
VR-5	2438 × 3505	900	1800	25
VR-6	2134 × 2134	900	1800	25
VR-7	2134 × 3657	900	1800	25
VR-8	2438 × 2438	900	1800	25
VR-9	2438 × 3048	900	1800	25
VR-10	2743 × 2743	900	1800	25
VR-11	2743 × 3657	900	1800	25
VR-12	2000 × 3000	875	1625	25
VR-13	2000 × 3500	450	1850	25
VR-14	1981 × 3962	1000	1850	25
<b>Fonds non monolithiques</b>				
VR-1	1550 × 1950	250	s. o.	s. o.
VR-2, M-6, MR-1500	1750 × 2150	250	300	50
VR-3	1600 × 2750	250	305	55
VR-4	2134 × 3048	305	s. o.	s. o.
VR-5	2438 × 3505	305	s. o.	s. o.
VR-6	2134 × 2134	305	s. o.	s. o.
VR-7	2134 × 3657	305	s. o.	s. o.
VR-8	2438 × 2438	305	s. o.	s. o.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 21 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Chambres des vannes de forme polygonale (suite et fin)**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Bases (suite et fin)</b>				
<b>Fonds non monolithiques (suite et fin)</b>				
VR-9	2438 × 3048	305	s. o.	s. o.
VR-10	2743 × 2743	305	s. o.	s. o.
VR-11	2743 × 3657	305	s. o.	s. o.
VR-12	2000 × 3000	250	s. o.	s. o.
VR-13	2000 × 3500	250	s. o.	s. o.
VR-14	1981 × 3962	250	s. o.	s. o.

NOTES —

- 1 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des produits couverts par la norme.
- 2 Tous les éléments dont l'étanchéité est assurée par remplissage sur le chantier par l'entrepreneur ne sont pas des éléments couverts par la présente norme.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 22 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**Regards-puisards de forme circulaire**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
<b>Têtes</b>				
T-760	760	150	300	150
T-760 (Pa-01)	760	300	s. o.	s. o.
T-16A (ouverture 915 mm x 455 mm)	915	280	300	s. o.
T-17 (ouverture 829 mm x 583 mm x 479 mm)	914	280	300	s. o.
T-18A (ouverture 610 mm x mm 440 mm)	600	200	s. o.	s. o.
<b>Anneaux d'ajustement</b>				
Plat-plat	760	50	200	25
Plat-plat	760	38	s. o.	s. o.
Plat-plat	760	50*	100*	25
Plat-plat	760	50**	100**	50
Nivo-Lok	760	50	100	25
Nivo-Lok	760	150	s. o.	s. o.
<b>Anneaux de rehaussement</b>				
Embouveté-embouveté	760	100	300	50
Embouveté-embouveté	760	400	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	760	450	750	150
Plat-plat	760	250	300	s. o.
Plat-plat	760	450	750	150
<b>Réducteurs</b>				
Adaptateur plat	de 760 à 610	300	s. o.	s. o.
Adaptateur embouveté	de 760 à 610	300	s. o.	s. o.

\* La hauteur de l'anneau est en pente avec une variation de 25 mm d'un côté à l'autre de l'anneau.

\*\* La hauteur de l'anneau est en pente avec une variation de 50 mm d'un côté à l'autre de l'anneau.

**NOTES —**

- 1 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des produits couverts par la norme.
- 2 Tous les éléments dont l'étanchéité est assurée par remplissage sur le chantier par l'entrepreneur ne sont pas des éléments couverts par la présente norme.

**LÉCUYER & FILS LTÉE**

Page 23 de 23

17, rue Du Moulin  
Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0

**BNQ 2622-420/2009-04-06**

*Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de  
pompage préfabriqués en béton armé*

Numéro du certificat : **739**  
Date de délivrance : **2026-05-27**  
Date d'expiration : **2026-07-31**

**HISTORIQUE**

Date	Description de la modification
2015-08-28	Anneaux de rehaussement pour puisard 610 mm Ø disponibles avec 1 ou 2 ouvertures 150 mm Ø munies d'une garniture d'étanchéité (mention «***» de la page 16 de 22).
2016-05-26	Renouvellement du certificat.
2016-06-15	Modification hauteur maximale tête regard 915. Ajout anneaux de rehaussement circulaire pour les puisards. Modification hauteurs des bases de puisards P-1 et P-4.
2018-05-28	Renouvellement du certificat.
2019-11-04	Ajout d'éléments à la section des puisards (de forme circulaire et polygonale).
2020-05-26	Renouvellement du certificat.
2021-01-18	Nouvelles dimensions de différents regards d'égout.
2022-05-26	Renouvellement du certificat.
2024-04-03	Ajout des têtes de regards-puisards de forme circulaire T-16A, T-17 et T18-A à la portée du certificat.
2024-05-28	Extension de la date d'expiration du certificat au 2024-08-31.
2024-08-21	Renouvellement du certificat.
2026-05-27	Prolongation de la date d'expiration du certificat au 2026-07-31.