



Bureau de normalisation
du Québec

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN).

ANNEXE AU CERTIFICAT

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 1 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31**

Regards d'égout de forme circulaire

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Têtes				
Tête réductrice 915	760	200	450	50
Tête réductrice 915 (BV)	610	200	300	50
T-7 (fonte)	760	150	250	50
T-7 (fonte)	760	295	s. o.	s. o.
T-7 (réductrice)	610	250	300	50
Plat-embouveté	760	100	300	50
Plat-embouveté	760	450	600	150
Plat-embouveté	760	125	s. o.	s. o.
Anneaux d'ajustement				
Nivo-Lock	760	50	150	50
Nivo-Lock	760	75	s. o.	s. o.
Plat-plat (1016 mm et 1065 mm)	760	50	200	25
Plat-plat (1016 mm)	610	75	100	25
Embouveté-embouveté	760	75	150	25
Embouveté-embouveté	760	200	s. o.	s. o.
Incliné de 25 mm	760	75	100	25
Incliné de 50 mm	760	100	s. o.	s. o.
Anneaux de rehaussement				
Plat-plat (1065 mm)	760	450	s. o.	s. o.
Plat (1065 mm)	760	100	300	50
Plat (1065 mm)	760	400	600	200
Plat-plat (1016 mm)	610	125	150	25
Plat (1016 mm)	760	100	450	50
Plat (1016 mm)	760	600	s. o.	s. o.
Plat-plat (1016 mm)	760	125	s. o.	s. o.

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT.

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 2 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8**BNQ 2622-420/2009-04-06***Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de
pompage préfabriqués en béton armé*Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31****Regards d'égout de forme circulaire (suite et fin)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Anneaux de rehaussement (suite et fin)				
Embouveté-embouveté	760	250	400	150
Embouveté-embouveté	760	300	600	150
Embouveté-embouveté	915	250	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	915	200	400	100
Embouveté-embouveté	915	600	900	300
Réducteurs				
Plats				
915 (plat-embouveté)	610	200	300	50
1200 (centré et décentré)	915	300	400	100

NOTES —

- 1 Les bases en deux sections assemblées en 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.
- 3 Les pièces sont compatibles avec les pièces suivantes de Béton Vibré inc. de Trois-Rivières (781) et de Boisclair et fils inc. de Piedmont (943) : bases de regards circulaires de 900 mm et 1200 mm.

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 3 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31**

Puisards de forme circulaire

Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Têtes				
T-1 (plat-plat ou embouveté-embouveté) [fonte]	580	250	300	50
T-1 (plat-plat ou embouveté-embouveté) [fonte]	580	230	s. o.	s. o.
T-1A incliné (235 à 250 mm)	580	235	s. o.	s. o.
T-1A incliné (285 à 300 mm)	580	285	s. o.	s. o.
T2 (fonte)	425 × 425	300	s. o.	s. o.
T-3	363 × 610	225	250	s. o.
T-3	363 × 610	300	s. o.	s. o.
T-3 MTQ	363 × 610	250	s. o.	s. o.
T-3 MTQ (modifié)	363 × 610	295	s. o.	s. o.
T-4	405	300	s. o.	s. o.
T-5 (plat-plat ou embouveté-embouveté)	350 × 610	300	s. o.	s. o.
T-12	527 × (multiple de 527)	490	s. o.	s. o.
T-15A	330 × 610	200	s. o.	s. o.
Anneaux d'ajustement				
Embouveté-embouveté	610	50	75	s. o.
Plat-embouveté	610	50	75	s. o.
Plat-plat	610	50	150	25
Plat-plat	610	200	s. o.	s. o.
Inclinée de 25 mm	610	75	100	25
Inclinée de 50 mm	610	100	s. o.	s. o.
Couronne	585	50	125	25

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 4 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31**

Puisards de forme circulaire (suite)

Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Anneaux de rehaussement				
Bourrelet T-3	455 × 610	50	150	25
Bourrelet T-4	430 × 525	150	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	610	100	300	50
Embouveté-embouveté	610	125	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	610	400	450	50
Embouveté-embouveté	610	600	s. o.	s. o.
Plat-embouveté	610	100	300	50
Plat-embouveté	610	125	s. o.	s. o.
Plat-embouveté	610	400	450	50
Plat-embouveté	610	600	s. o.	s. o.
Plat-plat	610	450	600	150
Plat-plat	610	250	400	50
P-8 (plat-embouveté en forme de D)	610	100	300	50
P-8 (embouveté-embouveté en forme de D)	610	100	300	50
Bourrelet T-4	430 × 525	300	s. o.	s. o.
Réducteurs				
Plats				
915 (plat-embouveté)	610	200	300	50
1220 (centré et décentré)	760	300	s. o.	s. o.
1220 (centré et décentré)	610	300	s. o.	s. o.
1220 (centré et décentré)	915	300	400	100

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 5 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8**BNQ 2622-420/2009-04-06***Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de
pompage préfabriqués en béton armé*Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31****Puisards de forme circulaire (suite et fin)**

Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm			
		Min.	Max.	Pas	
Bases					
P-2 (1 sortie)	610	950	s. o.	s. o.	
P-2 (2 sorties)	610	550	s. o.	s. o.	
P-1 et P-4 (2 sorties)	610	1000	1200	200	
P-5 (1 sortie)	610	1200	s. o.	s. o.	
P-8 (en forme de D)	610	1000	1200	200	
Dalles					
Carrée					
	1059 × 1059	200	s. o.	s. o.	
Circulaire					
	1200	200	s. o.	s. o.	

NOTES —

- 1 Les bases en deux sections assemblées en 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.
- 3 Les pièces sont compatibles avec les pièces de Béton Vibré inc. de Trois-Rivières (781) : bases de regards polygonales de 900 mm et 1200 mm.



Bureau de normalisation
du Québec

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN).

ANNEXE AU CERTIFICAT

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 6 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31**

Puisards de forme polygonale

Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Anneaux d'ajustement				
Incliné de 25 mm	610 × 610	75	100	25
Anneaux de rehaussement				
Plat-plat	610 × 610	50	150	25
Plat-plat	610 × 610	300	600	300

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 7 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31**

Regards-puisards de forme circulaire

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Têtes				
Tête réductrice 915	760	200	450	50
T-7 (fonte)	760	150	250	50
T-7 (fonte)	760	295	s. o.	s. o.
T-7 (réductrice)	610	250	300	50
Plat-embouveté	760	100	300	50
Plat-embouveté	760	450	600	150
Plat-embouveté	760	125	s. o.	s. o.
Anneaux d'ajustement				
Nivo-Lock	760	50	150	50
Nivo-Lock	760	75	s. o.	s. o.
Plat-plat (1016 mm et 1065 mm)	760	50	200	25
Plat-plat (1016 mm)	610	75	100	25
Embouveté-embouveté	760	75	150	25
Embouveté-embouveté	760	200	s. o.	s. o.
Incliné de 25 mm	760	75	100	25
Incliné de 50 mm	760	100	s. o.	s. o.
Anneaux de rehaussement				
Plat-plat (1065 mm)	760	450	s. o.	s. o.
Plat (1065 mm)	760	200	300	50
Plat (1065 mm)	760	400	600	200
Plat-plat (1016 mm)	610	125	150	25
Plat (1016 mm)	760	100	450	50
Plat (1016 mm)	760	600	s. o.	s. o.
Plat-plat (1016 mm)	760	125	s. o.	s. o.

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 8 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8**BNQ 2622-420/2009-04-06***Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de
pompage préfabriqués en béton armé*Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31****Regards-puisards de forme circulaire (suite et fin)**

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Anneaux de rehaussement (suite et fin)				
Embouveté-embouveté	760	250	400	150
Embouveté-embouveté	760	300	600	150
Embouveté-embouveté	915	250	s. o.	s. o.
Embouveté-embouveté	915	200	400	100
Embouveté-embouveté	915	600	900	300
Réducteurs				
Plats				
915 (plat-embouveté)	610	200	300	50
1200 (centré et décentré)	915	300	400	100

NOTES —

- 1 Les bases en deux sections assemblées en 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.
- 3 Ces pièces sont compatibles avec les pièces suivantes des Industries de ciment de la Guadeloupe inc. (736) : les bases et réducteurs plats de 1200, 1500 mm, 1800 mm et 2400 mm et les bases de 900 mm.



Bureau de normalisation
du Québec

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN).

ANNEXE AU CERTIFICAT

ST-GERMAIN ÉGOUTS ET AQUEDUCS INC.

Page 9 de 9

2737, rue MacKay
Longueuil (Québec) J4T 2M8

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **735**
Date de délivrance : **2023-05-25**
Date d'expiration : **2025-05-31**

HISTORIQUE	
Date	Description de la modification
2017-05-23	Renouvellement du certificat et correction de la hauteur minimale de l'anneau de rehaussement identifié « Plat (1065 mm) ».
2019-02-04	Modification du certificat : ajout de la tête réductrice 915 mm Ø (BV).
2019-05-24	Renouvellement du certificat.
2021-05-28	Renouvellement du certificat.
2023-05-25	Renouvellement du certificat