

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(BÉTON VIBRÉ)

Page 1 de 5

2350, rue Jules-Vachon
Parc industriel n° 2
Trois-Rivières (Québec) G9A 5E1

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **781**
Date de délivrance : **2025-08-27**
Date d'expiration : **2027-08-31**

Éléments de regard et de chambre des vannes (forme circulaire)

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Tête				
T6P-900	610	200	300	50
Réducteurs				
Plats				
RC-1200	610	200	s. o.	s. o.
RC-1200	760	200	s. o.	s. o.
RC-1200	915	200	s. o.	s. o.
RC-1500	760	200	s. o.	s. o.
RC-1500	915	200	s. o.	s. o.
RC-1500	1 220	200	s. o.	s. o.
1800	915	375	s. o.	s. o.
2100	915	375	s. o.	s. o.
2400	915	425	s. o.	s. o.
Anneaux de rehaussement				
RC-900	915	600	1 800	1
RC-1200	1 220	600	2 400	1
RC-1500	1 525	600	2 400	1
Bases				
RC-900	915	600	1 740	1
RC-1200	1 220	600	2 440	1
RC-1500	1 525	600	2 440	1

* Les cunettes sont offertes pour toutes les bases.

NOTES —

- Les bases en deux sections assemblées en chantier ne sont pas des produits couverts par la norme.
- 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.
- Les éléments de ce tableau peuvent être compatibles avec les éléments similaires fabriquées par Béton Provincial (division Préfab – certificat 1078), Béton Provincial (J.M. Turcotte – certificat 769), Les Produits de Ciment Sherbrooke (certificat 754) et St-Germain Égouts et Aqueducs inc. (certificat 735).

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(BÉTON VIBRÉ)

2350, rue Jules-Vachon
Parc industriel n° 2
Trois-Rivières (Québec) G9A 5E1

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **781**

Date de délivrance : **2025-08-27**

Date d'expiration : **2027-08-31**

Éléments de regard et de chambre des vannes (forme polygonale)

Largeur, mm			Longueur, mm			Hauteur, mm		
Min.	Max.	Pas	Min.	Max.	Pas	Min.	Max.	Pas
Réducteurs								
Plats								
450	1 220	1	450	1 525	1	200	s. o.	s. o.
450	1 220	1	1 526	1 830	1	200	s. o.	s. o.
450	1 220	1	1 831	2 134	1	300	s. o.	s. o.
1 221	2 134	1	1 221	2 134	1	300	s. o.	s. o.
450	2 440	1	2 135	2 440	1	300	s. o.	s. o.
450	2 744	1	2 135	3 506	1	300	s. o.	s. o.
450	2 744	1	2 441	3 506	1	300	s. o.	s. o.
Bases*								
Prolongements de base								
450	1 220	1	450	1 525	1	600	2 060	1
450	1 220	1	1 526	1 830	1	600	2 060	1
450	1 220	1	1 831	2 134	1	600	2 060	1
1 221	2 134	1	1 221	2 134	1	600	2 060	1
450	2 440	1	2 135	2 440	1	600	2 060	1
450	2 744	1	2 135	3 506	1	600	2 060	1
450	2 744	1	2 441	3 506	1	600	2 060	1
Bases standard								
450	1 220	1	450	1 525	1	600	2 130	1
450	1 220	1	1 526	1 830	1	600	2 130	1
450	1 220	1	1 831	2 134	1	600	2 130	1
1 221	2 134	1	1 221	2 134	1	600	2 130	1
450	2 440	1	2 135	2 440	1	600	2 130	1
450	2 744	1	2 135	3 506	1	600	2 130	1
450	2 744	1	2 441	3 506	1	600	2 130	1

* Les cunettes sont offertes pour toutes les bases.

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 norme.

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(BÉTON VIBRÉ)

2350, rue Jules-Vachon
Parc industriel n° 2
Trois-Rivières (Québec) G9A 5E1

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **781**

Date de délivrance : **2025-08-27**

Date d'expiration : **2027-08-31**

Éléments de puisard (forme circulaire)

Élément	Diamètre/dimension, mm	Hauteur, mm		Pas
		Min.	Max.	
Têtes				
T1-600	610	200	300	50
T2-600	430 × 430	300	s. o.	s. o.
T3-915	450 x 915 (irrégulière)	200	300	1
T5-600	400 × 610	200	300	1
T8-600	610	200	300	50
T8-600	610	450	s. o.	s. o.
T6P-900	610	200	300	50
T7-900	685	250	s. o.	s. o.
RC750	760/610	205	305	1
RC750	760/760	205	305	1
RC750	610 X 400	205	305	1
RC750	615 X 400	205	305	1
RC750	620 X 400	205	305	1
Réducteurs				
Plats				
RC-1200	610	200	s. o.	s. o.
RC-1200	760	200	s. o.	s. o.
RC-1200	915	200	s. o.	s. o.
RC-1500	760	200	s. o.	s. o.
RC-1500	915	200	s. o.	s. o.
RC-1500	1 220	200	s. o.	s. o.
Anneaux de rehaussement				
A-600	610	150	1 800	1
A-900	915	600	1 800	1
A-1200	1 220	600	2 400	1
A-1500	1 525	600	2 400	1
Bases*				
P-600	610	600	1 830	1
P-900	915	600	1 740	1
P-1200	1 220	600	2 440	1
P-1500	1 525	600	2 440	1

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(BÉTON VIBRÉ)

Page 4 de 5

2350, rue Jules-Vachon
Parc industriel n° 2
Trois-Rivières (Québec) G9A 5E1

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **781**
Date de délivrance : **2025-08-27**
Date d'expiration : **2027-08-31**

Éléments de puisard (forme circulaire) - suite

Élément	Diamètre/dimension, mm	Hauteur, mm		Pas
		Min.	Max.	
Dalles carrées				
	1 050 × 1 050	200	s. o.	s. o.
	1 200 × 1 200	200	s. o.	s. o.
	1 500 × 1 500	200	s. o.	s. o.

Éléments de regard-puisard (forme circulaire)

Élément	Diamètre/dimension, mm	Hauteur, mm		Pas
		Min.	Max.	
Têtes				
915 Tête 3N	476 x 821 (irrégulière)	200	300	1
1800	1 830 x 610	375	s. o.	s. o.
1800	1 830 x 760	375	s. o.	s. o.
2100	2 135 x 610	375	s. o.	s. o.
2100	2 135 x 760	375	s. o.	s. o.
2400	2 440 x 610	425	s. o.	s. o.
2400	2 440 x 762	425	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 norme.
- 3 Les éléments de ce tableau peuvent être compatibles avec les éléments similaires fabriquées par Béton Provincial (division Préfab – certificat 1078), Béton Provincial (J.M. Turcotte – certificat 769), Les Produits de Ciment Sherbrooke (certificat 754) et St-Germain Égouts et Aqueducs inc. (certificat 735).

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(BÉTON VIBRÉ)

Page 5 de 5

2350, rue Jules-Vachon
Parc industriel n° 2
Trois-Rivières (Québec) G9A 5E1

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **781**
Date de délivrance : **2025-08-27**
Date d'expiration : **2027-08-31**

HISTORIQUE	
Date	Description
2015-08-31	Renouvellement du certificat.
2017-08-01	Renouvellement du certificat.
2017-12-12	Modification du certificat: ajout de la dalle d'assise carrée (1 200 mm x 1 200 mm) pour puisard.
2019-03-04	Modification du certificat : <ul style="list-style-type: none">- ajout des réducteurs de type plat 1 800 mm Ø, 2 100 mm Ø et 2 400 mm Ø;- ajout des têtes de regards-puisards 1 800 mm Ø, 2 100 mm Ø et 2 400 mm Ø.
2019-08-12	Renouvellement du certificat.
2021-08-20	Renouvellement du certificat et ajout de têtes en béton préfabriqué : têtes 3N et RC 750.
2022-10-14	Mise à jour de têtes pour puisards de forme circulaire.
2023-08-22	Renouvellement du certificat.
2024-03-20	Modification de la raison sociale et de l'adresse civile.
2025-08-27	Renouvellement du certificat.