

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

Page 1 de 10

Regards d'égout de forme circulaire				
Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min	Max	Pas
Têtes				
TR-915	610	205	455	25
TR-915	760	205	455	25
TR-915	620 × 420	205	455	25
Anneaux d'ajustement				
915	610	75	150	25
915	762	75	150	25
915	420 × 620	75	150	25
Réducteurs				
Plats				
R-1220	610-760-915	305	455	150
R-1650	610-760-915-1220	375	455	80
R-2100	610-760-915-1220-1650	455	s. o.	s. o.
Bases*				
Bases standards				
RC-915	915	450	1830	1
RC-1220	1220	450	2440	1
RC-1650	1650	450	2440	1
RC-2100	2135	450	2440	1

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

Page 2 de 10

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

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

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min	Max	Pas
Bases* (suite et fin)				
Prolongements de base				
RC-915	915	205	305	50
RC-915	915	610	1220	305
RC-915	915	1830	s. o.	s. o.
RC-1220	1220	305	2440	1
RC-1650	1650	305	1830	1
RC-2100	2135	305	2440	1

* Les cunettes sont offertes pour toutes les bases.

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le 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.

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

Page 3 de 10

Regards d'égout de forme polygonale

Élément	Largeur, mm			Longueur, mm			Hauteur, mm		
	Min	Max	Pas	Min	Max	Pas	Min	Max	Pas
Anneaux de rehaussement									
	915	3000	50	915	4000	50	300	2400	25
Réducteurs									
Plats									
915 Ø	915	3000	50	915	4000	50	200	500	25
Bases									
Bases standards									
	915	3000	50	915	4000	50	2100	s. o.	s. o.
	915	3000	50	915	4000	50	2400	s. o.	s. o.

NOTES —

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 bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments couverts par la norme.

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Page 4 de 10

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

Puisards de forme circulaire				
Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min	Max	Pas
Têtes				
TP-610	610	205	305	50
TP-610 (fonte)	610	205	305	50
TP-610	620 × 420	205	305	50
TP-760	610	205	305	50
TP-760	760	205	305	50
TP-760	620 × 420	205	305	50
TP-915	610	205	455	50
TP-915	760	205	455	50
TP-915	915 × 460	205	455	50
Anneaux d'ajustement				
915	610	75	150	25
915	760	75	150	25
915	620 × 420	75	150	25
	915	75	150	s. o.
Anneaux de rehaussement				
P-610	610	150	1220	50
P-760	760	150	1220	50
P-915	915	205	1930	50

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Page 5 de 10

Numéro du certificat : **769**
Date de délivrance : **2024-04-17**
Date d'expiration : **2025-04-30**

Puisards de forme circulaire (suite et fin)

Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min	Max	Pas
Bases				
Bases standards				
P-610	610	450	1525	1
P-760	760	450	1525	1
P-915	915	450	1830	1
Dalles				
	1050 × 1050	s. o.	200	s. o.
	1200 × 1200	s. o.	200	s. o.
	1500 × 1500	s. o.	200	s. o.

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le 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.

**BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)**

Page 6 de 10

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0**BNQ 2622-420/2009-04-06***Regards d'égout, puisards, chambres des vannes et postes de pompage
préfabriqués en béton armé*Numéro du certificat : **769**Date de délivrance : **2024-04-17**Date d'expiration : **2025-04-30****Puisards de forme polygonale**

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min	Max	Pas
Anneaux de rehaussement				
915 × 915	915 × 915	300	2400	25
1500 × 1500	1510 × 1510	300	2100	25
Bases				
915 × 915	915 × 915	300	2400	25
1500 × 1500	1510 × 1510	300	2100	25

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le 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.

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

Page 7 de 10

Chambres des vannes de forme polygonale

Élément	Largeur, mm			Longueur, mm			Hauteur, mm		
	Min	Max	Pas	Min	Max	Pas	Min	Max	Pas
Anneaux de rehaussement									
	915	3000	50	915	4000	50	300	2400	25
Réducteurs									
Plats									
915 Ø	915	3000	50	915	4000	50	200	500	25
Bases									
Bases standards									
	915	3000	50	915	4000	50	2100	s. o.	s. o.
	915	3000	50	915	4000	50	2400	s. o.	s. o.

NOTES —

- 1 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.
- 2 Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments couverts par la norme.

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Page 8 de 10

Numéro du certificat : **769**
Date de délivrance : **2024-04-17**
Date d'expiration : **2025-04-30**

Chambres des vannes de forme circulaire					
Élément	Diamètre/Dimension, mm	Hauteur, mm			
		Min	Max	Pas	
Têtes					
TR-915	610	205	455	25	
TR-915	760	205	455	25	
TR-915	620 × 420	205	455	25	
Anneaux d'ajustement					
915	610	75	150	25	
915	762	75	150	25	
915	420 × 620	75	150	25	
Réducteurs					
Plats					
R-1220	610-760-915	305	455	150	
R-1650	610-760-915-1220	375	455	80	
R-2100	610-760-915-1220-1650	455	s. o.	s. o.	
Bases*					
Bases standards					
RC-915	915	450	1830	1	
RC-1220	1220	450	2440	1	
RC-1650	1650	450	2440	1	
RC-2100	2135	450	2440	1	

BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)

Page 9 de 10

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

Chambres des vannes de forme circulaire (suite et fin)

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min	Max	Pas
Bases* (suite et fin)				
Prolongements de base				
RC-915	915	205	305	50
RC-915	915	610	1220	305
RC-915	915	1830	s. o.	s. o.
RC-1220	1220	305	2440	1
RC-1650	1650	305	1830	1
RC-2100	2135	305	2440	1

* Les cunettes sont offertes pour toutes les bases.

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le 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.



Bureau de normalisation
du Québec

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

ANNEXE AU CERTIFICAT

**BÉTON PROVINCIAL LTÉE
(J.M. TURCOTTE)**

34, route 132 Ouest
Trois-Pistoles (Québec) G0L 4K0

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **769**

Date de délivrance : **2024-04-17**

Date d'expiration : **2025-04-30**

Page 10 de 10

HISTORIQUE

Date	Description de la modification
2017-04-03	Renouvellement du certificat.
2019-04-15	Renouvellement du certificat.
2021-04-14	Renouvellement du certificat.
2023-04-21	Renouvellement du certificat.
2024-04-17	Modification de la raison sociale.