

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 1 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31**

Regards d'égout de forme circulaire

Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Tête				
900	760	200	450	50
Anneaux d'ajustement				
900	760	50	150	25
900	760	200	s. o.	s. o.
Anneaux de rehaussement				
900	915	200	450	25
900	915	600	2400	25
Réducteurs				
Plats				
RC-1200	915	200	s. o.	s. o.
RC-1600	915	250	s. o.	s. o.
RC-1600	1220	250	s. o.	s. o.
RC-1800	915	300	s. o.	s. o.
RC-1800	1220	300	s. o.	s. o.
RC-2100	915	300	s. o.	s. o.
RC-2100	1220	300	s. o.	s. o.
RC-2400	915	300	s. o.	s. o.
Bases*				
Bases standards				
RC-900	915	300	1830	25
RC-1200	1220	300	2440	25
RC-1600	1600	300	2135	25
RC-1800	1830	300	1980	25
RC-2100	2130	300	2440	25
RC-2400	2440	300	2400	25

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 2 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**

Date de délivrance : **2024-07-23**

Date d'expiration : **2026-07-31**

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-1200	1220	300	2135	25
RC-1600	1600	300	2440	25
RC-1800	1830	300	1830	25
RC-2100	2130	300	1830	25
RC-2400	2440	300	2130	25

* Les cunettes sont disponibles pour toutes les bases.

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments 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.

Ces éléments de regards doivent être utilisés avec les têtes fabriquées par Béton Brunet, Sainte-Élizabeth (certificat n° 738).

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 3 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31**

Regards d'égout de forme polygonale

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Réducteurs				
Plats				
RR 900 x 900	915	250	s. o.	s. o.
RR 1200 x 1200	915	250	s. o.	s. o.
RR 1600 x 1600	915	300	s. o.	s. o.
RR 1165 x 1830	915	300	s. o.	s. o.
RR 1750 x 2150	915	300	s. o.	s. o.
Bases*				
Bases standards				
RR 900 x 900	900 × 900	300	1830	25
RR 1200 x 1200	1220 × 1220	300	1730	25
RR 1600 x 1600	1600 × 1600	600	2130	25
RR 1165 x 1830	1165 × 1830	300	2130	25
RR 1750 x 2150	1750 × 2150	600	2130	25
Prolongements de base				
RR 900 x 900	900 × 900	300	1830	25
RR 1200 x 1200	1220 × 1220	300	1830	25
RR 1600 x 1600	1600 × 1600	600	2030	25
RR 1165 x 1830	1165 × 1830	600	2030	25
RR 1750 x 2150	1750 × 2150	600	2030	25

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments 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.

Ces éléments de regards doivent être utilisés avec les têtes fabriquées par Béton Brunet, Sainte-Élizabeth (certificat n° 738).

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 4 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31**

Puisards				
Élément	Diamètre, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Anneaux d'ajustement				
Mâle – Femelle	610	50	175	25
Plat - Femelle	610	50	175	25
Plat - Plat	610	50	175	25
Anneaux de rehaussement				
Circulaires				
Mâle - Femelle	610	200	300	50
Mâle - Femelle	610	400	450	50
Plat - Femelle	610	200	450	50
Plat-plat	610	200	300	50
Plat-plat	610	400	450	50
Bases				
P-600-1	610	500	1000	25
P-600-4	610	500	1200	25
P-600-9	610	500	1400	25
P-600-5	610	900	1200	25
P-900	915	300	1830	25
P-1200	1220	300	2440	25
Dalles				
Circulaire 1200	1220	200	s. o.	s. o.

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments 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.

Ces éléments de puisards doivent être utilisés avec les têtes fabriquées par Produits de béton Casaubon inc.

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 5 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**

Date de délivrance : **2024-07-23**

Date d'expiration : **2026-07-31**

Chambres des vannes de forme circulaire

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Réducteurs				
Plats				
RC-1200	915	200	s. o.	s. o.
RC-1600	915	250	s. o.	s. o.
RC-1600	1220	250	s. o.	s. o.
RC-1800	915	300	s. o.	s. o.
RC-1800	1220	300	s. o.	s. o.
RC-2100	915	300	s. o.	s. o.
RC-2100	1220	300	s. o.	s. o.
RC-2400	915	300	s. o.	s. o.
Bases*				
Bases standards				
RC-900	915	300	1830	25
RC-1200	1220	300	2440	25
RC-1600	1600	300	2135	25
RC-1800	1830	300	1980	25
RC-2100	2130	300	2440	25
RC-2400	2440	300	2400	25
Prolongements de base				
RC-1200	1220	300	2135	25
RC-1600	1600	300	2440	25
RC-1800	1830	300	1830	25
RC-2100	2130	300	1830	25
RC-2400	2440	300	2135	25

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 6 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**

Date de délivrance : **2024-07-23**

Date d'expiration : **2026-07-31**

Chambres des vannes de forme circulaire (suite et fin)

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Dalles				
Circulaire 1200	1220	200	s. o.	s. o.

NOTES —

Les bases en deux sections assemblées sur le chantier ne sont pas des éléments 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.

Ces éléments de puisards doivent être utilisés avec les têtes fabriquées par Produits de béton Casaubon inc.

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 7 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31**

Chambres des vannes de forme polygonale

Élément	Dimension, mm	Hauteur, mm		
		Min.	Max.	Pas
Réducteurs				
Plats				
RR 900 x 900	915	250	s. o.	s. o.
RR 1200 x 1200	915	250	s. o.	s. o.
RR 1600 x 1600	915	300	s. o.	s. o.
RR 1165 x 1830	915	300	s. o.	s. o.
RR 1750 x 2150	915	300	s. o.	s. o.
RR 2500 x 3000	915	890	s. o.	s. o.
Bases				
Bases standards				
RR 900 x 900	900 x 900	100	1830	25
RR 1200 x 1200	1220 x 1220	100	1730	25
RR 1600 x 1600	1600 x 1600	100	2130	25
RR 1165 x 1830	1165 x 1830	100	2130	25
RR 1750 x 2150	1750 x 2150	100	2130	25
RR 2500 x 3000	2500 x 3000	350	s. o.	s. o.
Prolongements de base				
RR 900 x 900	900 x 900	300	1830	25
RR 1200 x 1200	1220 x 1220	300	1830	25
RR 1600 x 1600	1600 x 1600	600	2030	25
RR 1165 x 1830	1165 x 1830	300	2030	25
RR 1750 x 2150	1750 x 2150	600	2030	25
RR 2500 x 3000	2500 x 3000	1150	s. o.	s. o.
Dalles				
Circulaire 1200	1220	200	s. o.	s. o.

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.
- 3 Ces éléments de chambres des vannes doivent être utilisés avec les têtes fabriquées par Béton Brunet, Sainte-Élizabeth (certificat n° 738).

BÉTON BRUNET LTÉE (VALLEYFIELD)

Page 8 de 8

1625, boulevard Mgr-Langlois
Salaberry-de-Valleyfield (Québec) J6S 1C2

BNQ 2622-420/2009-04-06

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

Numéro du certificat : **737**

Date de délivrance : **2024-07-23**

Date d'expiration : **2026-07-31**

HISTORIQUE

Date	Description de la modification
2016-07-28	Renouvellement du certificat.
2018-07-24	Renouvellement du certificat.
2020-07-30	Renouvellement du certificat.
2020-10-13	Modification du certificat : ajout du regard d'égout de forme polygonale 2 500 mm x 3 000 mm, hauteur de 2 390 mm.
2022-07-27	Renouvellement du certificat.
2024-07-23	Modification du nom de l'entreprise. Renouvellement du certificat.