



**RINKER MATERIALS**

3374 Rideau Road  
Ottawa, Ontario K1G 3N4

**BNQ 2622-126/2009-04-01**

*Reinforced Concrete and Unreinforced Concrete Pipes and  
Monolithic Lateral Connections for Evacuation of Domestic  
Wastewater and Storm Water*

Certificate number: **1058**  
Issue date: **2023-05-31**  
Expiry date: **2025-05-31**

REINFORCED CONCRETE PIPES					
Nominal Diameter, mm	Class I	Class II	Class III	Class IV	Class V
300	N/A	N/A	N/A	N/A	(S) (D)
375	N/A	N/A	N/A	N/A	(S) (D)
450	N/A	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)
525	N/A	N/A	N/A	N/A	(S) (D)
600	N/A	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)
675	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
750	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
900	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
1050	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
1200	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
1350	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
1500	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
1650	N/A	N/A	(S)	(S)	(S)
1800	N/A	N/A	(S) (D)	(S) (D)	(S) (D)
1950	N/A	N/A	(S)	(S)	(S)
2100	N/A	N/A	(S)	(S)	(S)
2250	N/A	N/A	(S)	(S)	N/A
2400	N/A	N/A	N/A	(S)	(S) (D)
2700	N/A	N/A	(S)	(S)	N/A
3000	N/A	N/A	N/A	(S)	N/A
UNREINFORCED CONCRETE PIPES					
<i>No unreinforced concrete pipe is certified for this company.</i>					
<b>NOTE</b> — All pipe diameters, included in the scope of the certificate, can receive worked monolithic lateral connections of 100 mm to 200 mm and 3-Step Cored Tee lateral connections of 100 to 300 mm in diameter.					

(D): certified pipe, domestic wastewater category.  
(S): certified pipe, storm water category.  
N/A: not applicable, no product certified.



**Bureau de normalisation  
du Québec**

BNQ is a member of the National  
Standards System (NSS).

**ANNEX  
TO THE CERTIFICATE**

**RINKER MATERIALS**

3374 Rideau Road  
Ottawa, Ontario K1G 3N4

**BNQ 2622-126/2009-04-01**

*Reinforced Concrete and Unreinforced Concrete Pipes and  
Monolithic Lateral Connections for Evacuation of Domestic  
Wastewater and Storm Water*

Certificate number: **1058**  
Issue date: **2023-05-31**  
Expiry date: **2025-05-31**

HISTORY	
Date	Modification description
2015-09-29	Addition of TBA 2,700 mm Ø, class III, storm water category.
2016-02-15	Modification of the business name.
2016-11-17	Addition of TBA 2,250 mm Ø, class IV, storm water category. Addition of TBA 3,000 mm Ø, class IV, storm water category.
2017-05-09	Renewal of certificate.
2018-01-09	Addition of TBA 2,400 mm Ø, class IV, storm water category.
2019-05-27	Renewal of certificate.
2021-05-28	Renewal of certificate.
2023-05-31	Modification of the business name. Renewal of certificate.