

PUISARD ET REGARD





TABLE DES MATIÈRES PUISARD ET REGARD

<u>Puisard</u>
Puisard
- Anneau, base de puisard, dalle de fond, tête T-1 (P-610)
Joint d'étanchéité (P-610)04
- Joint d'étanchéité, grillage galvanisé, autofix
Anneau caoutchouc P-61005
Puisard carré P-1000
Puisard polyéthylène (plastique)07
Regard
Regard 915
- base , anneau, tête réductrice, tête T-7, anneau plat 760, cunette
Regard 1200
- base, dalle réductrice, cunette
Joint d'étanchéité
- Joint d'étanchéité, grillage galvanisé, autofix
Anneau caoutchouc 760
Fonte / acier
Fonte
- cadre grille ajustable, cadre couvert ajustable, cadre et couvert, cadre pour PEHD
- cadre et grille pour PEHD, couvert, grille anti-vélo, grille encastrable
- siège de fonte, trappe (cloche)
Grille polyéthylène (plastique)
Grille d'acier
- couvert d'acier pour raccord en T, grille



Téléphone: (450) 478-1069 Sans frais: 1 (888) 868-1069 Télécopie: (450) 478-3264

service@cimentlacasse.ca

PUISARD P-610

Conforme à la norme BNQ 2622-420

DDODIU	DRODUIT DESCRIPTION		HAUTEUR		POIDS		
PRODUIT	DESCRIPTION	(mm)	(po)	(kg)	(lb)		
Base 610 m	ım (24")						
55BA****	Base 610 P-1	1 000	39	658	1 451		
55BA120***	Base 610 P-4	1 200	48	765	1 686		
55BS**	Base + siège de fonte	1 000	39	1 281	2 824		
Anneau mâ	le - femelle						
55AN005		50	2	23	51		
55AN010		100	4	51	112		
55AN015		150	6	70	154		
55AN020	Anneau M - F	200	8	100	220		
55AN030		300	12	135	298		
55AN045		450	18	215	474		
55AN075		750	30	363	800		
Anneau fen	nelle - plat		<u> </u>				
55AN005FP		50	2	23	51		
55AN010FP		100	4	51	112		
55AN015FP	Anneau F - P	150	6	70	154		
55AN020FP		200	8	100	220		
55AN030FP		300	12	135	298		
Anneau pla	t						
55AN007P		75	3	41	90		
55AN010P	Anneau P	100	4	51	112		
55AN015P		150	6	70	154		
Tête de pui	sard						
55TE015		150	6	65	143		
55TE020	Tête femelle	200	8	94	207		
55TE025		250	10	123	271		
55T1015		150	6	65	143		
55T1020	Tête plat (T-1)	200	8	94	207		
55T1025	• , ,	250	10	123	271		
Dalle de pu	isard						
55DF	1050 mm x 1050 mm (42")	200	8	550	1 213		
55DF1200	1200 mm x 1200 mm (48")	200	8	726	1 600		



JOINT DE CAOUTCHOUC G-LOCK P-610

PRODUIT	DESCRIPTION
Joint d'étan	chéité
61JE005	Joint étanche 50 mm (2")
61JE010	Joint étanche 100 mm (4")
61JE015	Joint étanche 150 mm (6")
61JE020	Joint étanche 200 mm (8")
61JE025	Joint étanche 250 mm (10")
61JE030	Joint étanche 300 mm (12")
61GG010	Grillage galvanisé 100 mm (4")
Autofix	
61AF015	Autofix 150 mm (6") PVC
61AF020	Autofix 200 mm (8") PVC



ANNEAU CAOUTCHOUC P-610

PRODUIT	DESCRIPTION	HAUT (mm)	EUR (po)
Anneau caoutchouc pui	sard 610 mm (24")		
68AN610C Anneau caout	nneau caoutchouc		1
68AN610G	cliouc	50	2



PUISARD CARRÉ P-1000

Conçu pour des applications hors circulation

DDADIUT	DECEDIDATION	HAUT	HAUTEUR		POIDS	
PRODUIT	DESCRIPTION	(mm)	(po)	(kg)	(lb)	
Base 1000	mm (42") x 1000 mm (42	")				
57BA075		750	30	1 100	2 425	
57BA100	Base	sur me	esure			
57BA127		1 245	49	1 290	2 844	
Tête réduct	rice					
57TR060	Tête ouverture 600 mm (24")	100	4	290	639	
57TR075	Tête ouverture 760 mm (30")	100	4	290	639	
57TS	Tête siège de fonte inclus	100	4	313	690	





PUISARD POLYÉTHYLÈNE (PLASTIQUE)

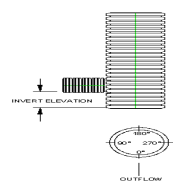
PRODUIT DESCRIPTION

Puisard polyéthylène 600 mm (24") conçu pour des applications hors circulation
BP0602H1 PEHD Puisard 600 mm x 1,3 m total avec 2 ouvertures 375 mm (15") 0 - 180°
BP0602H1.5 PEHD Puisard 600 mm x 1,8 m total avec 2 ouvertures 375 mm (15") 0 - 180°

Différents types de puisards disponibles.

Puisard conçu pour des applications en circulation disponible.







REGARD CIRCULAIRE RP-915 / RC-915

Conforme à la norme BNQ 2622-420

DDADIUT	DESCRIPTION	HAU'	HAUTEUR		DS
PRODUIT	DESCRIPTION	(mm)	(po)	(kg)	(lb)
Base 915 n	nm (36")				
56BA0900		900	36	1 281	2 824
56BA1200	Base 915	1 200	48	1 576	3 474
56BA1500		1 500	60	1 871	4 125
Anneau 91	5 mm (36")				
56AN020		200	8	187	412
56AN030		300	12	273	602
56AN040	Anneau 915	400	16	397	875
56AN060		600	24	568	1 252
56AN075		750	30	710	1 565
Tête réduct	erice 915 mm (36") à 760	mm (30")			
56TR020		200	8	190	419
56TR025	Tête réductrice 915 à 760	250	10	235	518
56TR030		300	12	265	584
Tête T-7					
56T7015		150	6	140	309
56T7020	Tête T-7	200	8	196	432
56T7025		250	10	268	591
Anneau pla	at 760 mm (30")				
56AN007P		75	3	78	172
56AN010P	Annoon plot 760	100	4	107	236
56AN012P	Anneau plat 760	125	5	132	291
56AN015P		150	6	160	352
Cunette 91	5 mm (36")				
56CUN	Cunette				



Téléphone: (450) 478-1069 Sans frais: 1 (888) 868-1069 Télécopie: (450) 478-3264

service@cimentlacasse.ca

REGARD CIRCULAIRE RP-1200 / RC-1200

Conforme à la norme BNQ 2622-420

PRODUIT	DESCRIPTION	HAUTEUR		POIDS	
PRODUIT	DESCRIPTION	(mm)	(po)	(kg)	(lb)
Base 1200	mm (48")				
58BA0900		900	36	1 839	4 054
58BA1200	Base 1200	1 200	48	2 238	4 934
58BA1500	Base 1200	1 500	60	2 637	5 814
58BA1800		1 800	72	3 036	6 693
Dalle réduc	ctrice 1200 mm (48")				
58DR	Dalle 1200 à 915 mm (36")	300	12	635	1 400
58DR076	Dalle 1200 à 760 mm (30")	300	12	635	1 400
Cunette 12	00 mm (48")				
58CUN	Cunette				



Téléphone: (450) 478-1069 Sans frais: 1 (888) 868-1069 Télécopie: (450) 478-3264

service@cimentlacasse.ca

JOINT DE CAOUTCHOUC G-LOCK

PRODUIT	DESCRIPTION
Joint d'étan	chéité
61JE005	Joint étanche 50 mm (2")
61JE010	Joint étanche 100 mm (4")
61JE015	Joint étanche 150 mm (6")
61JE020	Joint étanche 200 mm (8")
61JE025	Joint étanche 250 mm (10")
61JE030	Joint étanche 300 mm (12")
61JE037	Joint étanche 375 mm (15")
61JE045	Joint étanche 450 mm (18")
61JE060	Joint étanche 600 mm (24")
61GG010	Grillage galvanisé 100 mm (4")
Garniture d	e caoutchouc 915 mm (36") et 1200 mm (48")
61GC091	Garniture de caoutchouc 915 mm de regard
61GC120	Garniture de caoutchouc 1200 mm de regard
Autofix	
61AF015	Autofix 150 mm (6") PVC
61AF020	Autofix 200 mm (8") PVC



ANNEAU CAOUTCHOUC

PRODUIT	DESCRIPTION	HAUT (mm)	TEUR (po)
	4		
Anneau cao	utchouc puisard 610 mm (24")		
68AN610C	Anneau caoutchouc	25	1
68AN610C 68AN610G	Anneau caoutchouc	50	2
Anneau cao	utchouc regard 760 mm (30")		
68AN760C	Anneau caoutchouc	25	1
68AN760C 68AN760G	Anneau caoutchouc	50	2



FONTE

PRODUIT	DESCRIPTION	
Ajustable		
AJ750	Cadre, grille et guideur ajustable 750 mm (29 ½") (P-610)	
AJ775	Cadre, couvert et guideur ajustable 775 mm (30 ½") (R-915)	4
AJ775G	Cadre, grille anti-vélo et guideur ajustable 775 mm (30 ½") (RP-915)	
Cadre et co	uvert fonte grise	
S402	Cadre 200 mm (8") et couvert 775 mm (30 ½") (R-915)	
S402EB	Cadre 200 mm (8") / couvert 775 mm (30 ½") étanche et boulonné	
Cadre de fo	onte pour PEHD	
BPC0750	PEHD Puisard cadre de fonte 750 mm (30")	
BPC0900	PEHD Puisard cadre de fonte 900 mm (36") réduit à 750 mm (29 ½")	
Cadre et gri	ille de fonte pour PEHD	
BPCG0300	PEHD Puisard cadre/grille 300 mm (12")	
BPC0370	PEHD Puisard cadre de fonte 375 mm (15")	1/32
BPG0375	PEHD Puisard grille de fonte 375 mm (15")	
BPCG0450	PEHD Puisard cadre/grille 450 mm (18")	
BPCG0600	PEHD Puisard cadre/grille 600 mm (24")	
Couvert de	fonte	
FPR24	Couvert de fonte rond 600 mm (24")	
FPR29	Couvert de fonte plein 750 mm (29 ½") (tête T-1)	
FPR32	Couvert de fonte plein 800 mm (32")	
Grille de fo	nte	
FGR1836	Grille de fonte 450 mm (18") x 900 mm (36")	
FGRV29	Grille anti-vélo 750 mm (29 ½") (tête T-1 et tête T-7)	



FONTE

PRODUIT	DESCRIPTION
Grille de fo	nte encastrable pour PEHD
BGRF0200	PEHD Grille de fonte encastrable 200 mm (8")
BGRF0250	PEHD Grille de fonte encastrable 250 mm (10")
BGRF0300	PEHD Grille de fonte encastrable 300 mm (12")
BGRF0370	PEHD Grille de fonte encastrable 375 mm (15")
BGRF0450	PEHD Grille de fonte encastrable 450 mm (18")
BGRF0600	PEHD Grille de fonte encastrable 600 mm (24")
Siège de fo	nte
FSG	Fonte siège de grille 760 mm (30")
Trappe de f	Conte
PUTR09	Trappe de 228 mm (9") (cloche)
PUTR12	Trappe de 300 mm (12") (cloche)



GRILLE POLYÉTHYLÈNE (PLASTIQUE)

PRODUIT	DESCRIPTION	
Grille en p	olyéthylène (Drain Tech)	
BGR0300	Grille en polyéthylène 300 mm (12")	
BGR0370	Grille en polyéthylène 375 mm (15")	
BGR0450	Grille en polyéthylène 450 mm (18")	



GRILLE D'ACIER

PRODUIT	DESCRIPTION	
Couvert d'acier pour raccord en T		
ACV030	Couvert d'acier pour raccord en T 300 mm (12")	
ACV037	Couvert d'acier pour raccord en T 375 mm (15")	
ACV045	Couvert d'acier pour raccord en T 450 mm (18")	
Grille d'acier ronde		
AGR28	Grille d'acier ronde 711 mm (28")	
AGR32	Grille d'acier ronde 813 mm (32")	
Grille anti-rongeur en acier		
AGRR04	Grille anti-rongeur en acier 100 mm (4")	
AGRR06	Grille anti-rongeur en acier 150 mm (6")	
AGRR08	Grille anti-rongeur en acier 200 mm (8")	7
AGRR10	Grille anti-rongeur en acier 250 mm (10")	-
AGRR12	Grille anti-rongeur en acier 300 mm (12")	100
AGRR15	Grille anti-rongeur en acier 375 mm (15")	
AGRR18	Grille anti-rongeur en acier 450 mm (18")	