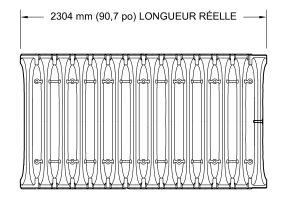
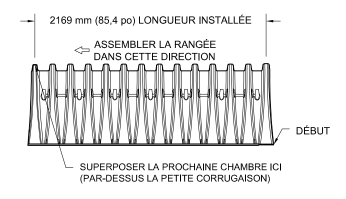
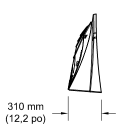
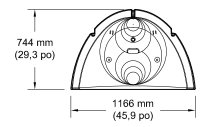
SC-740 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

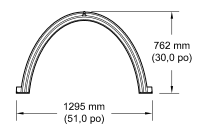
PAS À L'ÉCHELLE











SPÉCIFICATIONS NOMINALES DE LA CHAMBRE

SPÉCIFICATIONS NOMINALES DU BOUCHON

 DIMENSIONS (L X H X LONGUEUR INSTALLÉ)
 1166 mm X 744 mm X 244 mm (45,9 po X 29,3 po X 9,6 po)

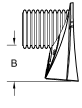
 VOLUME DU BOUCHON
 $0,07 \text{ m}^3$ $(2,6 \text{ pi}^3)$

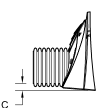
 VOLUME MINIMUM INSTALLÉ*
 $0,38 \text{ m}^3$ $(13,5 \text{ pi}^3)$

 POIDS
 5,3 kg (11,7 lbs)

*EN CONSIDÉRANT 152 mm (6 po) DE PIERRE AU DESSUS, 152 mm (6 po) EN DESSOUS, 152 mm (6 po) DE PIERRE ENTRE LES CHAMBRES, 305 mm (12 po) DE PÉRIMÈTRE DE PIERRE DEVANT LES BOUCHONS ET UNE POROSITÉ DE 40%.

| # PIÈCE | TUYAU | В | С |
|---------------|----------------|------------------|----------------|
| SC740EPE06TPC | 150 mm (6 po) | 470 mm (18,5 po) | |
| SC740EPE06BPC | | | 13 mm (0,5 po) |
| SC740EPE08TPC | 200 mm (8 po) | 419 mm (16,5 po) | |
| SC740EPE08BPC | | | 15 mm (0,6 po) |
| SC740EPE10TPC | 250 mm (10 po) | 368 mm (14,5 po) | |
| SC740EPE10BPC | | | 18 mm (0,7 po) |
| SC740EPE12TPC | 300 mm (12 po) | 318 mm (12,5 po) | |
| SC740EPE12BPC | | - | 30 mm (1,2 po) |
| SC740EPE15TPC | 375 mm (15 po) | 229 mm (9,0 po) | |
| SC740EPE15BPC | | - | 33 mm (1,3 po) |
| SC740EPE18TPC | 450 mm (18 po) | 127 mm (5,0 po) | |
| SC740EPE18BPC | | | 41 mm (1,6 po) |
| SC740ECEZ | 600 mm (24 po) | | 3 mm (0,1 po) |





TOUS LES TUYAUX, SAUF POUR LE SC740ECEZ, SONT PLACÉS AU PIED DU BOUCHON DE SORTE QUE LE DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DU TUYAU SOIT AU MÊME NIVEAU QUE LE PIED DU BOUCHON. POUR DE L'INFORMATION COMPLÉMENTAIRE CONTACTER ADS CANADA AU 819-395-4244.

*POUR LE SC740ECEZ, LE TUYAU DE 600 mm (24 po) REPOSE APPROXIMATIVEMENT 44 mm (1,75 po) SOUS LE PIED DU BOUCHON. LE MATÉRIAU DE REMBLAI DEVRAIT ÊTRE ENLEVÉ DE SOUS LE TUYAU DE N-12 POUR QUE LA PIÈCE AU MÊME NIVEAU.

NOTE: TOUTES LES DIMENSIONS SONT NOMINALES; BOUCHONS PRÉ-PERCÉS FINISSANT PAR "PC"