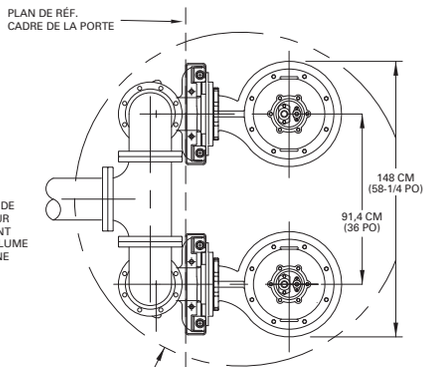


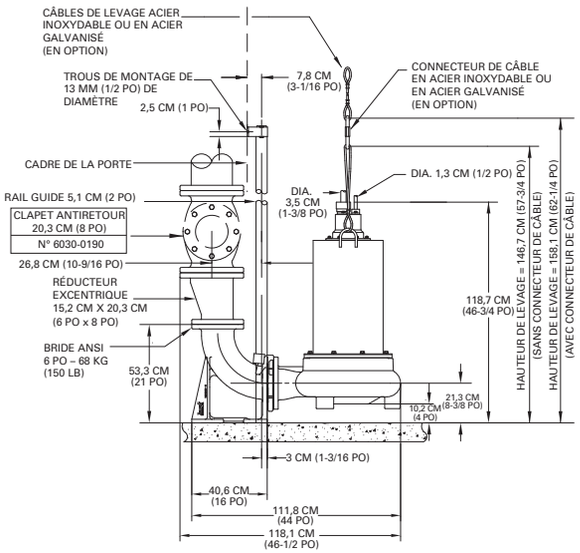
PLAN DE RÉF.  
CADRE DE LA PORTE

INSTALLATION SIMPLEX



DIAMÈTRE MINIMUM DE 182,9 CM (72 PO) POUR LE DIMENSIONNEMENT UNIQUEMENT. LE VOLUME PEUT NECESSITER UNE CUVE PLUS GRANDE.

INSTALLATION DUPLEX  
DIMENSIONS BASEES SUR LES TAILLES DE LA NORME ANSI  
POUR LES CLAPETS ANTIRETOUR NECESSAIRES,  
NON ILLUSTRÉS ICI POUR PLUS DE CLARTE



CÂBLES DE LEVAGE ACIER  
INOXYDABLE OU EN ACIER  
GALVANISÉ  
(EN OPTION)

TROUS DE MONTAGE DE  
13 MM (1/2 PO) DE  
DIAMÈTRE

CADRE DE LA PORTE

RAIL GUIDE 5,1 CM (2 PO)

CLAPET ANTIRETOUR  
20,3 CM (8 PO)  
N° 6030-0190

26,8 CM (10-9/16 PO)

RÉDUCTEUR  
EXCENTRIQUE  
15,2 CM X 20,3 CM  
(6 PO X 8 PO)

BRIDE ANSI  
6 PO - 68 KG  
(150 LB)

CONNECTEUR DE CÂBLE  
EN ACIER INOXYDABLE OU  
EN ACIER GALVANISÉ  
(EN OPTION)

DIA. 1,3 CM (1/2 PO)

DIA.  
3,5 CM  
(1-3/8 PO)

HAUTEUR DE LEVAGE = 148,7 CM (57-3/4 PO)  
(SANS CONNECTEUR DE CÂBLE)  
HAUTEUR DE LEVAGE = 183,1 CM (62-1/4 PO)  
(AVEC CONNECTEUR DE CÂBLE)