

Série GR

Système de rail guide

Liberty Pumps®

Une Entreprise Détenue par Une Famille et ses Employés

Caractéristiques

- Évacuations de 5,08 cm (2 po) ou 7,62 cm (3 po)
- Construction en fonte haute résistance
- Conception robuste à un rail avec fonction de guidage automatique
- Tube de guidage 3,18 cm ou 1-1/4 po FNPT (conduite du guide rail non inclus)
- Œillets d'étanchéité en nitrile
- Support supérieur de rail en fonte fourni
- Protection par poudrage contre la corrosion

Modèles disponibles pour les

Pompes FL, LE, LEH, PRG et séries X



GR30



GR30NS

Les modèles « NS » sans étincelle sont dotés d'une griffe en bronze pour l'installation dans les zones dangereuses et l'adaptation aux pompes de la série X.

innover. évoluer.

Série GR

Caractéristiques

Matériel : Fonte grise de classe 25 (Griffe en bronze sur les modèles « NS »)

Poids : GR22 – 38 livres GR30 – 27,2 kg ou 46 livres

Joint : Lourd-Nitrile de service

Taille du rail : 3,18 cm ou 1-1/4 po (Non inclus)

Décharge : GR22 - 5 cm ou 2 po NPT femelle, GR30 - 7,62 cm ou 3 po NPT femelle

Poids maximal de la pompe : 158 kg ou 350 livres

Support du rail supérieur : Fonte grise de classe 25

Boulons de support de rail : Acier inoxydable

Modèles

MODÈLE	ÉVACUATION	SÉRIE
*GR22-FL	51 mm (2 po)	FL50, FL60, FL70, FL100, FL150, FL200
*GR22NS-FL	51 mm (2 po)	XFL50, XFL70, XFL100, XFL150
*GR22-LE	51 mm (2 po)	LE70, LE100, LEH100, LEH150, LEH200
*GR22NS-LE	51 mm (2 po)	XLE50, XLE70, XLE100, XLE150
GR22-S	51 mm (2 po)	LE40, LE50, PRG
GR30	76,2 mm (3 po)	LE70, LE100, LEH100, LEH150, LEH200
GR30NS	76,2 mm (3 po)	XLE50, XLE70, XLE100, XLE150

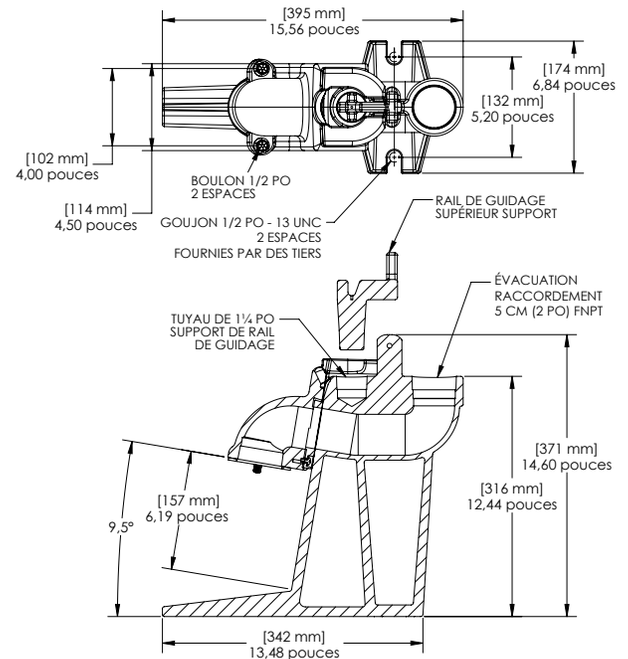
*Le filetage femelle interne de 2 po sur la griffe d'accouplement de la pompe permet le montage sur d'autres modèles de pompes Liberty et des modèles d'autres fabricants.

GR22-S

La griffe de pompe fendue permet un montage sur les séries PRG, LE40 et LE50



Données dimensionnelles – GR22 - 5 cm ou 2 po



Données dimensionnelles – GR30 - 7,62 cm ou 3 po

