

# SÉRIE VLP, PALAN À LEVIER DE 3/4 TONNE, LEVÉE DE 5 PI

produit # 110302 | modèle # VLP-75



- Acier estampé à froid résistant à l'impact
- Chaîne de levage grade 80
- Roulement à rouleaux facilitant la main d'œuvre
- Frein double cliquet double style Weston avec ressort de cliquet d'arrêt robuste offrant une opération sécuritaire et fiable
- Frein à disque non-asbestos exclusif de premier grade d'une durée de vie accrue
- Crochets à linguet de sécurité supérieur et inférieur se plient lentement avertissant sil y a surcharge
- Indicateur de déformation sur les crochets permettant des mesures précises facilitant l'entretien
- Essai de charge à 150% débit nominal incluant certificat
- Rencontre les normes ASME B30.16
- Fabricant certifié ISO 9001-2000
- Note: la longueur de levage peut être modifié selon vos besoins. Contactez votre distributeur JET local!



**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

A	5-7/8 po
B	3-1/2"
C	37,5 mm
D	12"
Force nécessaire pour soulever la charge nominale	31 lb
H	12-3/4 po
Longueur du levier	12"
Diamètre de la chaîne de chargement	6,0 mm
Dist. min. entre les crochets	12"
Nombre de poulies	1
Poids du produit	13,2 lb (6 kg)
Capacité de levage nominale	3/4 T
Poids à la livraison	14 lb (6,4 kg)
Levée standard	5 pi