

M154 & M155 Moteur à câble linéaire (4 paires)



Spécifications:

- Puissance requise: 440V / 60Hz / 3ph
- Force de traction de 4 Tonnes
- Diamètre de câble de 14 mm à 150mm (5-1/2po)
- Diamètre de répéteur ou joint max: 380mm (14.9po)
- Longueur de répéteur ou joint max: 4.8m
- Vitesse d'avance et recul : 4 nœuds @ 4 tons ; 8 nœuds @ 2 tons
- Passage des répéteurs automatique
- Ouverture et fermeture des guides de câble contrôlé individuellement à partir du panneau de contrôle ou à distance

Dimensions

- Longueur: 4470mm (176po)
- Largeur: 2365mm (93po)
- Hauteur: 2275mm (90po)
- Poids: 10,000 kg (22,046 lbs)