



30000 lb Heavy Duty Winch 480V 3 Phase SEW UL Motor UL508A Control Variable Speed Made in USA

Características Esenciales

- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

| | | | |
|---------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Capacidad de Carga | 30000 lb | Capacidad 1ª Capa | 29978 Lb / 13626 Kg @ 60HZ |
| Capacidad en última capa | 19036 Lb / 8653 Kg | Número de Capas | 6 |
| Velocidad /min | 1st Layer 35 ft/min 7th Layer 55 ft/min @ 60HZ | Numero de Velocidades | Variable Speed |
| Voltaje | 3 Phase 380~480V 50/60Hz | Potencia Total Watts | 37 kW |
| Tipo de Motor | TEFC with DC Brake and Forced Vent | AMP Motor | 48.4 |
| Protección IEC Motor | IP55 | Protección Tablero de Control | IP66 |
| Control | Pendant Control - 2 Button Emergency Stop and Speed Potentiometer | Voltaje del Control | 24v DC |
| Tablero Eléctrico | UL508A Certified Control Box - Made in USA | Tipo Transmisión / Reductor | Planetary Gear Reducer |
| Relación de Transmisión | 157:1 | Freno Tambor | Optional |
| Embriague | No | Cable Recomendado | Up to 1138 ft W63634A1, 6x36 IWRC ø 1 1/16 MS 123800 lb EIPS |
| Humedad | <85% | Normas | ASME B30.7 / UL508A / UL Type 4 / USA (UR) / Canada (CSA) |
| Fabricado en | USA | Garantía | 3 Year |

Peso & Dimensiones

| | |
|----------------------------------|---------|
| BD ø Diámetro Tambor | ø460 mm |
| FD Diámetro Flange Tambor | ø840 mm |
| DL Ancho Tambor | 838 mm |

Referential Images / Imágenes Referenciales
Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso