



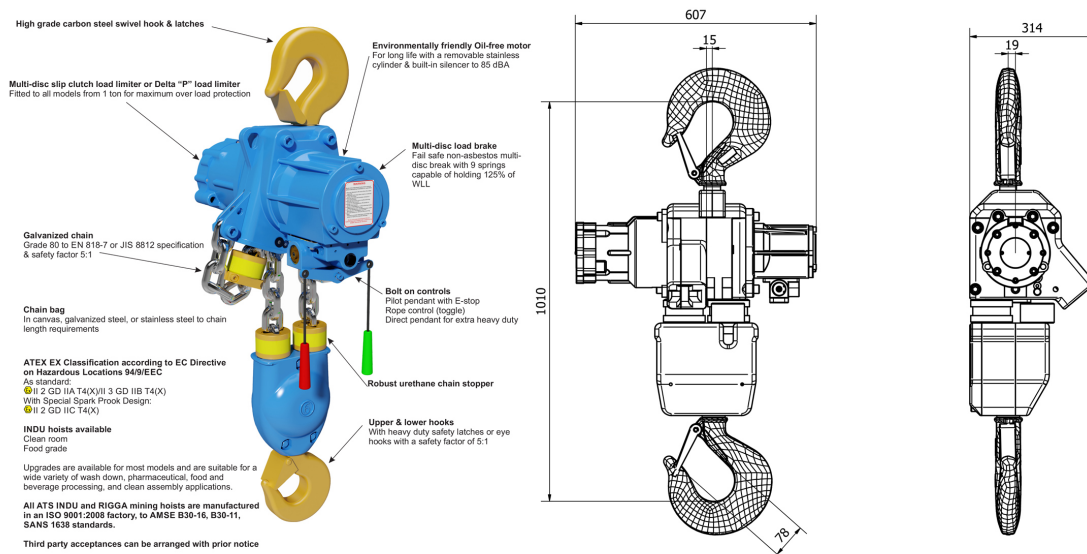
Tecle Cadena Neumatico 16 Tons - 7 metros de izaje - Cadena RUD G80

Características Esenciales

- 16 Tons Pneumatic Chain Hoist - Heavy Duty - Explosion Proof
- RUD G80 chain made in Germany - 7 meters lifting height (other heights available upon request)
- Includes: Overload Protection - Slip Clutch / Failsafe Automatic Internal Break / Pendant Control with emergency stop (9 meters) / Chain containers
- Meets and exceeds ASME B30.16 / HST-5 standards / Load Test at 130% SWL / ATEX Directive
- 3 Años de Garantía, Servicio y Atención al Cliente en Mexico

Especificaciones Técnicas

| | | | |
|--|---|---|---|
| Capacidad de Carga | 16 Ton | Altura de Izaje Estandard (Customizable) | 20 ft / 6 m |
| Numero de Velocidades | 1 Speed | Velocidad de Izaje a Plena Carga | 0.65 m/min |
| Velocidad de Izaje Sin Carga | 1.4 m/min | Velocidad de Bajada a Plena Carga | 1.8 m/min |
| Máxima Sobrecarga Segura | Overload Protection Slip Clutch 130% WLL | Protección Antiexplosión | - EX 2 GD IIA T4 - EX 2 GD IIB T4 - EXCLUDES Hydrogen Disulphide or Ethelene Oxide - ZONES 1, 2 AND 21, 22 |
| Exclusiones de Proteccion | - HYDROGEN DISULPHIDE - ETHELENE OXIDE | Distancia de Control | 16 ft / 5 m |
| Clase de Servicio | 100% Duty Cycle | Tipo de Motor | Vane Rotary Motor - Lubrication Free - Rust Free & Replaceable Stainless Steel Cylinder |
| Potencia Motor | 3.2 kw | Freno Motor | >125% WLL Automatic self-adjusting multidisc Brake |
| Control | Pendant Control w/emergency stop | Parada de Emergencia | Yes |
| Rango de temperatura de Trabajo | -20°C to 70°C | Presión Aire | 4 Bar |
| Dimensión Entrada Aire | 3/4 BSP | Dimensión Tuberia Aire | 19mm - 25mm (3/4" - 1") |
| Consumo Aire | 1.75 m3/min | Tipo Transmisión / Reductor | Epicycle Gearbox (Grease Filled and Sealed) |
| Tipo de Cadena | G80 RUG Germany 5:1 Safety Factor | Dimensiones de la Cadena | 16 x 45 mm |
| Caidas de Cadena | 4 | Temperatura | -20°C to 70°C |
| Nivel de Ruido | 84 dBA @ 1m | Normas | ASME B30.11 /B30.16 /HST-5 |



Peso & Dimensiones

H Altura Muerta

994 mm

Referential Images / Imágenes Referenciales

Specifications may change without notice / las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso