

NT-5561

GUINCHO DE ARRASTE 25/100 TONF



| CABO DE AÇO | |
|-----------------------------------|------------------|
| Classe | PACK1P |
| Capacidade Máx. | 160m |
| Diâmetro | Ø42mm |
| Nº de Camadas | 4 |
| CAPACIDADE | |
| Tração nominal | 25Tonf |
| Frenagem | 100 Tonf |
| VELOCIDADE | |
| 1º Camada (próxima ao tambor) | 8,9 m/min |
| Última Camada (Externa ao tambor) | 11 m/min |
| Tempo de Aceleração | 5s |
| Tempo de frenagem | 2s |

| DIMENSÕES | |
|----------------------|--|
| Dimensões do Guincho | 2430 mm x 2200 mm x 1800 mm (Comprimento x Largura x Altura) |
| Dimensões do Tambor | Ø765 mm (Diâmetro do Tambor) Ø1250 mm (Diâmetro do Flange) 700 mm (Largura Interna) |
| Peso | 6000 kg (sem cabo) |
| SISTEMA DE FRENAGEM | |
| Tipo de Freio | Freio de cinta acionado por servo motor com controle eletrônico |
| Acionamento manual | SIM |
| ACIONAMENTO | |
| Elétrico | 100 CV (220/380/440 v) |
| Grau de proteção | IPW 55 |
| OUTRAS INFORMAÇÕES | |
| Material | Aços Carbono e Inox |
| Pintura | Ambientes marinhos |