

NT-6010

GUINCHO DE ELEVAÇÃO 4 TONF

Características do Cabo de Aço	
Capacidade máxima	30 m
Construção	6 x 25 AA (EIPS)
Diâmetro	Ø13 mm
Fator de segurança	3
Capacidades do guincho (SWL)	
Tração	4 tonf
Frenagem	4 tonf
Velocidade do Cabo	
Primeira Camada	12,5 m/min
Ultima Camada	13,5 m/min
Acionamento	
Tipo	Hidráulico
Pressão	130 bar
Vazão	60 L/min
Potencia	17 cv



DIMENSÕES	
Dimensões do Guincho	625mm x 641mm x 979mm (Comprimento x Largura x Altura)
Dimensões do Tambor	Ø273 mm (Diâmetro do Tambor) Ø390 mm (Diâmetro do Flange) 225 mm (Largura Interna)
Sistema de Frenagem	
Principal	Freio multidisco no redutor
Secundário	Válvula de contra balanço
Outras Informações	
Pintura	Ambiente Marinho
Peso aprox.	160 kg (com cabo)