

Cable de tracción para LineStrong

Seguridad de las máquinas - Productos Jokab Safety

1TXA172004L0701, Enero 2014

Cable de tracción

Datos técnicos

Número de artículo	
10 m	2TLA020021R2100
80 m	2TLA020021R2520
100 mm	2TLA020021R2600
Especificación	
Cable de 4 mm de diámetro revestido en PVC (rojo)	
Cable	
Especificación	Cable de acero galvanizado 7x7
Material	Acero
Recubrimiento	
Material	PVC (No poroso - resistente a la luz solar)
Color	Rojo
General	
Diámetro	4 mm (4.0-4.2 mm)
Peso	~30g/metro
Carga mín. rotura	450 Kg
Temp. ambiente	-25°C to +80°C

Expansión del cable con la temperatura

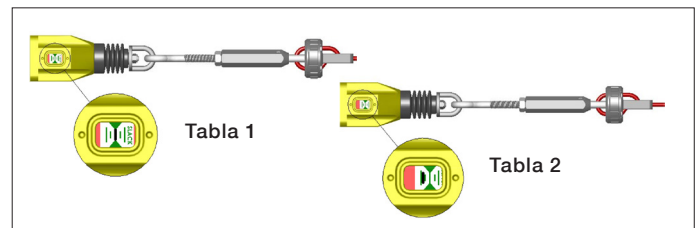


Tabla 1 - Ajuste con tensión media

+ 25° C							
+ 22° C							
+ 20° C							
+ 15° C							
+ 10° C							
+ 7,5° C							
+ 5° C							
+ 3° C							
Temp. ambiente	El ajuste MEDIO permite la misma variación de temperatura hacia arriba y hacia abajo						
- 3° C							
- 5° C							
- 7,5° C							
- 10° C							
- 15° C							
- 20° C							
- 22° C							
- 25° C							
Longitud cable	15m.	30m.	50m.	60m.	75m.	100m.	125m.

Tabla 2 - Ajuste con tensión alta

+ 45° C							
+ 40° C							
+ 30° C							
+ 25° C							
+ 20° C							
+ 15° C							
+ 10° C							
+ 7,5° C							
+ 5° C							
+ 3° C							
Temp. ambiente	El ajuste ALTO permite gran variación de temperatura hacia arriba						
- 3° C							
- 5° C							
- 7,5° C							
- 10° C							
- 15° C							
- 20° C							
Longitud cable	15m.	30m.	50m.	60m.	75m.	100m.	125m.

Asea Brown Boveri, S.A.
Low Voltage Products

www.abb.es/jokabsafety
www.abb.es/bajatension

Power and productivity
for a better world™

