

CORRENTE PARA EQUIPAMENTOS DE ABATE CADENAS PARA EQUIPOS DE FAENA

F-40



PERFEITA EM CONDIÇÕES SEVERAS
PERFECTA EN CONDICIONES SEVERAS



Calibragem Precisa
Calibración Precisa



Todas as correntes RUD são 100% calibradas
Todas las cadenas RUD son 100% calibradas

Resistência à corrosão
Resistencia a la corrosión



Tratamento Superficial Trivalente
Tratamiento Superficial Trivalente

Armazenamento
Almacenamiento



Ocupa pouco espaço e não sofre torção
Ocupa poco espacio sin sufrir torsión

Manutenção
Mantenimiento



Inspeção simples e rápida
Inspección simple y rápida

Movimentação Tridimensional

Movimiento Tridimensional



Permite mudança de curso na linha e em todas as direções. *Permite el cambio de dirección de línea en todas las direcciones.*

Fixação final

Fijación final

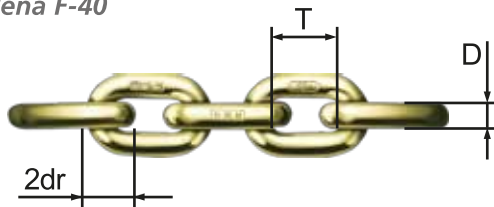


Compátivel com os diferentes Trollers disponíveis no mercado. *Compatible con los diferentes Trolley disponibles en el mercado.*

Tabela de Dimensionais *Tabla de dimensiones*

Corrente F-40

Cadena F-40



Obs. 2dr varia entre 15,38mm a 15,68mm.
Obs. 2dr varia entre 15,38mm y 15,68mm.

Emenda F-40

Emienda F-40



CLASSE DE QUALIDADE CORRENTE F-40

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD CADENA F-40

Dimensão <i>Dimension</i> D x T (mm)	Largura (mm) <i>Largo (mm)</i>		Carga de Ruptura min. (kN)	Dureza Superficial min.	Camada de Cementação <i>Capa Cementada</i>	Alongamento <i>Estiramiento</i>	Recomendação de Substituição* <i>Recomendacion de Substitucion*</i>	Peso <i>Peso</i> (kg/m)
	Int. min.	Ext. máx.						
8 x 25,4	9,3	25,9	40	800 HV10	0,09 D	2%	13,9-14,2 mm desgaste dimensional	1,35

CLASSE DE QUALIDADE EMENDA F-40

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD EMIENDA F-40

Dimensão <i>Dimension</i> D x T (mm)	Largura (mm) <i>Largo (mm)</i>		Carga de Ruptura min. (kN)	Dureza Superficial min.	Camada de Cementação <i>Capa Cementada</i>	Alongamento <i>Estiramiento</i>	Recomendação de Substituição* <i>Recomendacion de Substitucion*</i>	Peso <i>Peso</i> (kg/m)
	Int. min.	Ext. máx.						
8 x 25,4	9,3	25,9	36	550-650 HV10	0,05-0,09 D	10-15%	7,3-7,6 mm desgaste dimensional	0,04

***IMPORTANTE:** a corrosão superficial é um ponto decisivo nessa situação, pois é um parâmetro do S.I.F.

***IMPORTANTE:** la corrosión superficial es un punto decisivo y fundamental en esta aplicación, y un parámetro a cumplir por la normas alimentarias.