



Construcciones de cable sugeridas

APLICACIONES	CONDICIONES GENERALES	CONDICIONES SEVERAS
GRUAS		
BOLAS DEMOLEDORAS		
Líneas de carga	6x25 RR IWRC	6-PAC
GRUAS PUENTE		
Elevador principal	6x25 RR IWRC; 6x37 Clase RR IWRC	6-PAC; SFP19; 36DD
Elevador auxiliar	6x25 RR IWRC	6-PAC; SFP19; 36DD
<i>Los tipos de grúas puente incluyen: P & H, Demag, Kone y Kranco</i>		
GRUAS LOCOMOTORAS		
Elevador principal	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE PAC
Elevador auxiliar	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE PAC
Elevador de pluma	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE PAC
Cables de maniobra	6x33 Warrington Seale RR FC	n/a
GRUAS DE PEDESTAL COSTA AFUERA (TORRES DE PERFORACION, PLATAFORMAS Y BARCAZAS)		
Elevador de pluma	6x25 RR IWRC	6-PAC; 6-PAC RV; TRIPLE PAC
Líneas de elevador	8x19 RR IWRC; 19X7	SFP 19; 36DD
Líneas auxiliares	8x19 RR IWRC; 19X7	SFP 19; 36DD
<i>Los tipos de grúas de pedestal costa afuera incluyen: Applied Hydraulics, Titan, Offshore crane, Unit Mariner, Link-Belt, National, Weatherford, Manitowac, Manitex, Bucyrus-Errie, SeaKing, FAVCO, Liebherr, Le Toureau, Nautilus, Clyde, American, Baker Marine y Skagit.</i>		
GRUAS AÉREAS		
Líneas de elevador	6x19 Clase RR IWRC; 6X37 Clase RR IWRC	6-PAC; SFP 19; 36DD
GRUAS DE TERRENO ESCABROSO, TODO TERRENO, TELESCÓPICAS Y DE PLUMA DE CELOSÍA		
ORUGAS HIDRÁULICAS DE PLUMA DE CELOSÍA Y ORUGAS FRICCIONANTES DE PLUMA DE CELOSÍA		
Elevador de pluma	6x25 RR IWRC; 6x37 Clase RR IWRC	6-PAC; 6-PAC RV; TRIPLE PAC
Líneas de elevador	6x25 RR IWRC; 6x37 Clase RR IWRC	6-PAC; TRIPLE-PAC; SFP19; 36DD
Líneas auxiliares	8x19 RR IWRC; 19X7	SFP 19; 36DD
Pendientes de pluma	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE-PAC
<i>Los tipos de grúa para terreno escabroso incluyen: Galion, Grove, Link-Belt, Lorain, Koehring, P&H, PPM, Tadano, Liebherr; Demag, American, Manitowac, Manitex, National, y Clark</i>		
TRACTORES CON PLUMA LATERAL		
Líneas de elevador	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE PAC
Líneas de pluma	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE PAC
GRUAS DE BRAZO MÓVIL DE PEDESTAL FIJO Y GRUAS DE PLUMA MÓVIL GIRATORIAS		
Líneas de elevador	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE-PAC
Líneas auxiliares	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE-PAC; SFP 19; 36DD
Líneas de pluma	6x25 RR IWRC	6-PAC; TRIPLE PAC; 36 DD
<i>Los tipos de grúas de brazo móvil incluyen: AMCLYDE, American, Clyde y Manitowac</i>		
GRUAS TORRE		
Líneas de carga	19x7; 35x7	SFP 19; 36DD
Líneas de carro	6x25 RR IWRC	n/a
GRUAS WHIRLEY		
Elevador principal	6x25 RR IWRC	6-PAC; SFP 19; 36DD
Elevador auxiliar	6x25 RR IWRC	6-PAC; SFP 19; 36DD
Elevador de pluma	6x25 RR IWRC	6-PAC
<i>Los tipos de grúas Whirley incluyen: AMCLYDE, American, FAVCO y Clyde</i>		
DRAGADO		
DRAGAS DE CUCHARA		
Líneas de elevador	6x19 Clase RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC; 6-PAC RV
Líneas oscilantes y de refuerzo	6x19 Clase RR IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de perforación	6x19 Clase RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
DRAGAS CUCHARON DE ALMEJA		
Líneas de sujeción y de cierre	6x19 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas oscilantes	6x19 Clase RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de elevadores de pluma	6x19 Clase RG IWRC	6-PAC; 6-PAC RV
Líneas de popa y de ancla	6x19 Clase RR IWRC	6-PAC
Líneas de perforación	6x19 Clase RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
DRAGA DE ROSARIO O DE RUEDA DE CANGILONES		
Líneas de escalera	6x19 Clase RR o RG IWRC	6-PAC
Líneas de proa y popa	6x19 Clase RR IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de perforación	6x19 Clase RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
DRAGAS DE SUCCION		
Líneas de escalera	6x19 Clase RR o RG IWRC	6-PAC
Líneas oscilantes	6x19 Clase RR IWRC	6-PAC
Líneas de perforación	6x19 Clase RR IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de pontón	6x19 Clase RG IWRC	6-PAC
EXCAVACIÓN		
PALAS MECANICAS		
Líneas de elevador	6x25 RR o RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC
	6X37 Clase RG IWRC	6-PAC; 6-PAC RV
Líneas de repliegue y agrupadas	6x25 RR o RG IWRC; 6X37 Clase RG IWRC	6-PAC; 6-PAC RV



APLICACION	CONDICIONES GENERALES	CONDICIONES SEVERAS
EXCAVADORAS DE DRAGADO		
Líneas de dragado	6x19 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de elevador	6x19 Clase RR o RG IWRC	6-PAC;6-PAC RV
Líneas de pluma	6x19 Clase RR o RG IWRC;6X37 Clase RG IWRC	6-PAC;6-PAC RV
Líneas de descarga	6x25 RR o RG IWRC	6-PAC;6-PAC RV
CUCHARON DE ALMEJA		
Líneas de elevador	6x19 Clase RR IWRC;19x7	6-PAC;TRIPLE-PAC;SFP19;36DD
Líneas de sujeción y de cierre	6x19 Clase RR o RG IWRC;6x37 Clase RR IWRC o FC	6-PAC;6-PAC RV
Líneas de pluma	6x25 RR IWRC;6x26 RV IWRC	6-PAC;6-PAC RV;TRIPLE-PAC
Cables de maniobra	6x33 Warrington Seale RR FC	n/a
DESGUAZADORES Y VAGONES PARA TODO TRANSPORTE		
Líneas de elevador y descarga	6x25 RR o RG IWRC;6x37 Clase RR o RD IWRC	6-PAC
AZADAS ZANJADORAS, DRAGAS PARA ZANJAS Y PALAS		
Líneas de excavación	6x19 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de elevador	6x25 RR IWRC;6x26 Warrington Seale RR IWRC	6-PAC
Líneas de plumas o líneas de cabrias	6x25 RR IWRC	6-PAC
EXCAVADORAS SHACKLINE		
Líneas de vía	6x19 Clase RG FC; trenzado aplanado RG FC	6-PAC;6-PAC RV
Líneas de carga o descarga	6x19 Clase RR IWRC	6-PAC
Líneas de tensión o ajuste de vía	6x25 RR IWRC	6-PAC
ELEVADORES Y CABRESTANTES		
Elevadores de construcción	6x19 Clase RR IWRC;6X37 Clase RR IWRC	6-PAC
Elevadores eléctricos y neumáticos	6x19 Warrington RR FC;19x7;SFP 19	N/A
Cabrestantes	6x19 Clase RR IWRC;6X37 Clase RR IWRC	6-PAC
EXPLOTACIÓN DE MADERA		
ORIENTAL		
Líneas de cabrestantes	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B
Eslings corredizas	6x26 Warrington Seale RR IWRC	n/a
OCCIDENTAL		
Líneas de arco	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Cargadoras de pluma	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Eslings corredizas	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Cable de recuperación	6x19 Seale RR IWRC;6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Eslings corredizas para helicóptero	SKYBRITE	n/a
Líneas principales	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Carro de aserradero	6x25 RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Skylines	6x19 Seale RR IWRC;6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Líneas secundarias	6x19 Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Líneas de tambor triple	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
Líneas de cabrestante	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B, SUPER-PAC
YACIMIENTO PETROLERO Y MARINO		
Líneas de ancla	6x19 Clase RR IWRC; 6x37 Clase RR IWRC	galvanizadas, Bethpac, Z-nodes
Líneas de extracción de testigos, arena y achique	6x7 FC	n/a
Campana de buceo	19x7	36DD
Líneas de amarre	6x19 y 6x37Clases RG IWRC; hebra galvanizada	cable galvanizado, Bethpac, Z-nodes-nodes
Líneas de tensor de tubería ascendente	6x37 Clase RR IWRC	Bethpac
Líneas de perforación a rotación	6x19 Seale RR IWRC;6x26 Warrington Seale RR IWRC	Bethpac
Líneas de remolque	6x37 Clase RR IWRC	galvanizadas
Líneas de entubado	6x26 Warrington Seale RR IWRC	Super-B
Cable de trabajo, roscadores de cadena	6x19 Clase RR IWRC;6X37 Clase RR IWRC	galvanizadas
FUNDICIÓN DE ACERO		
Cables de tolva	6x25 RR IWRC	6-PAC
Cable para tiro de carros, de supervisor de escombreras y de retardo	6x19 Clase RR IWRC o FC	6-PAC
Grúas para cucharón de colada	6x37 Clase RR IWRC	6-PAC;TRIPLE-PAC
Puentes de yacimientos y descargadores	6x19 Clase RR IWRC	6-PAC
Elevador de tolva	6x19 Clase RR o RG FC; trenzado aplanado RG FC	TRIPLE-PAC
Grúas para pozos de extracción y remojado	6x37 Clase RG IWRC	6-PAC;TRIPLE-PAC
Líneas de excavación	6x19 Clase RG IWRC	6-PAC
Líneas de elevador	6x25 RR IWRC;6x26 Warrington Seale RR IWRC	6-PAC
Líneas de plumas o líneas de cabria	6x25 RR IWRC	6-PAC

RR= trenzado regular derecho

RG= trenzado regular izquierdo

RV= trenzado invertido derecho

FC= núcleo de fibra

IWRC= núcleo de cable independiente

BXL, o plástico infundido, se puede adicionar a muchas construcciones de cable estándar y especiales, y por lo tanto no está en la lista como una recomendación para condiciones severas. Consulte las aplicaciones especiales: BXL para más información.

En algunos casos, WWW especifica la clase y no una construcción específica. Esto es debido a que se usan múltiples diámetros en una aplicación en particular, y/o múltiples construcciones se adecuan a la aplicación. Para más información, comuníquese con el departamento de ventas o ingeniería de WWW.