



Berço com Encaixe

É utilizado para troca de isoladores em cadeias até 500 kV. Também é necessário para abaixar uma cadeia de isoladores em “V” ou ancoragem e para levantar isoladores em suspensão “I”.

O formato profundo do berço é uma forma segura de evitar uma queda acidental da cadeia de isoladores. Além disso, é reforçado pelo prato para retenção do isolador superior, que o mantém preso durante o transporte.

O prato para isolador possui dupla utilização: de um lado se adapta a isoladores de até Ø 273 mm; e, do lado oposto, adapta-se a isoladores de até Ø 286 mm.

O berço pode ser abaixado ou içado facilmente para a troca dos isoladores através dos olhais giratórios em aço forjado, em uma extremidade e na outra, com auxílio da alça de aço (R070184) acoplada a um bastão de tração com torniquete, possuindo, ainda, o gancho auxiliar (R068922).

A alça de aço e o gancho são fornecidos em conjunto com o berço.

BERÇO COM ENCAIXE PARA CADEIA DE ISOLADORES

Referência de Catálogo	Capacidade Máxima	Comprimento Isolante (m)	Peso Aprox.	
			kg	lb
RC401-0015	25 isoladores de até Ø 286 mm	3,40	16,40	36,16
RH1950-9	19 isoladores de até Ø 286 mm	2,69	14,90	32,85



FLV17453-1



FLV17446-1



FLV17447-1



R068922



R070184

PARTES E COMPONENTES PARA REPOSIÇÃO

Referência de Catálogo	Descrição	Peso Aprox.	
		kg	lb
FLV17453-1	Separador metálico central para berço	1,60	3,53
FLV17446-1	Prato de alumínio para berço	2,60	5,73
FLV17447-1	Separador metálico com suportes laterais para berço	1,60	3,53
R068922	Gancho de aço com revestimento de plástico	0,55	1,21
R070184	Alça de aço galvanizada	1,10	2,43
FLV18594-4	Tubo RITZGLAS® Ø 38mm para RC401-0015, com terminal plástico e cabeçote metálico	3,23	7,12
FLV18593-4	Tubo RITZGLAS® Ø 38mm para RC401-0015, com terminais plásticos	2,60	5,73
FLV18594-3	Tubo RITZGLAS® Ø 38mm para RH1950-9, com terminal plástico e cabeçote metálico	2,70	5,95
FLV18593-3	Tubo RITZGLAS® Ø 38mm para RH1950-9, com terminais plásticos	2,07	4,56