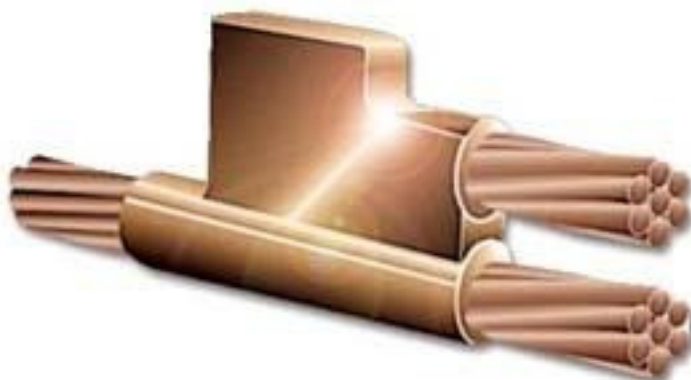


* **Conexão na Horizontal, de uma Derivação Paralela em um Cabo Passante**

* *Horizontal Connection of a Derivation Parallel in a Passing Cable*

* *Conexión en la Horizontal de una Derivación Paralela en un Cable Pasante*



REFERÊNCIA / REFERENCE / REFERENCIA

MPC

MOLDE BÁSICO / BASIC MOLD / MOLDE BÁSICO

BITOLA CABO CABE CIRCULAR MEASUREMENT DIÁMETRO DEL CABLE mm ² (AWG / MCM)		REFERÊNCIA REFERENCE REFERENCIA	CARTUCHO CARTRIDGE CARTUCHO
PASSANTE PASSER PASANTE	DERIVAÇÃO DERIVATION DERIVACIÓN		
16 (6)	16 (6)	MPC1 - 1616	25
25 (4)	25 (4)	MPC1 - 2525	25
25 (4)	16 (6)	MPC1 - 2516	25
35 (2)	35 (2)	MPC1 - 3535	45
35 (2)	25 (4)	MPC1 - 3525	32
35 (2)	16 (6)	MPC1 - 3516	25
50 (1/0)	50 (1/0)	MPC2 - 5050	90
50 (1/0)	35 (2)	MPC1 - 5035	45
50 (1/0)	25 (4)	MPC1 - 5025	45
50 (1/0)	16 (6)	MPC1 - 5016	32
70 (2/0)	70 (2/0)	MPC2 - 7070	90
70 (2/0)	50 (1/0)	MPC2 - 7050	90
70 (2/0)	35 (2)	MPC2 - 7035	90
70 (2/0)	25 (4)	MPC1 - 7025	45
70 (2/0)	16 (6)	MPC1 - 7016	45
95 (3/0)	95 (3/0)	MPC2 - 9595	150
95 (3/0)	70 (2/0)	MPC2 - 9570	150
95 (3/0)	50 (1/0)	MPC2 - 9550	115
95 (3/0)	35 (2)	MPC2 - 9535	115
95 (3/0)	25 (4)	MPC2 - 9525	90
95 (3/0)	16 (6)	MPC2 - 9516	90

MPC1
MPC2

* **Requer Alicate M - 84**
* **Requer Alicate M - 160**

* *Pliers required M.84*
* *Pliers required M.160*

* *Necesita Alicate M - 84*
* *Necesita Alicate M - 160*