

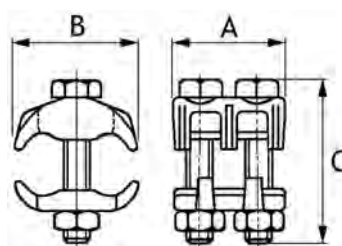
# Raccords à griffes

## Plots de raccordement orientables



### Caractéristiques

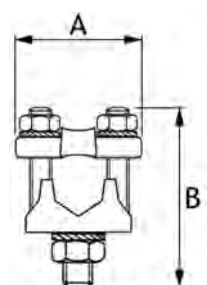
- Sur demande, raccords à griffes type RG peuvent être équipés de **vis bronze** (dans ce cas, la référence est suivie de la lettre "**B**" / ex. RG 1-25 B).



### Raccords à griffes

Sections (mm <sup>2</sup> )	Code article	Référence	Cdt.	Boulons	A (mm)	B (mm)	C (mm)
4 - 30	7 601 001	RG1-25	50	1 x M 6	18	22	24
4 - 30	7 601 002	RG1-25B	50	1 x M 6	18	22	24
4 - 16	7 601 011	RG2-16	50	2 x M 5	21	19	29
4 - 16	7 601 012	RG2-16B	50	2 x M 5	21	19	29
4 - 35	7 601 021	RG2-35	25	2 x M 5	24	24	29
4 - 35	7 601 022	RG2-35B	25	2 x M 5	24	24	29
4 - 50	7 601 031	RG2-50	25	2 x M 6	28	29	34
4 - 50	7 601 032	RG2-50B	25	2 x M 6	28	29	34
16 - 95	7 601 041	RG2-95	10	2 x M 8	36	39	46
16 - 95	7 601 042	RG2-95B	10	2 x M 8	36	39	46
30 - 150	7 601 051	RG2-150	10	2 x M 8	37	48	51
30 - 150	7 601 052	RG2-150B	10	2 x M 8	37	48	51

### Plots de raccordements orientables



Sections (mm <sup>2</sup> )	Code article	Référence	Cdt.	Intensité (A)	Boulons	A (mm)	B (mm)
10 - 95	7 603 301	PO 95	6	160	2 x M 6	33	50
16 - 150	7 603 311	PO 150	6	250	2 x M 8	45	64
35 - 240	7 603 321	PO 240	3	400	2 x M 10	50	78