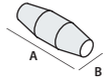




## Magic Joint System Plus L

Junta direita com **gel vertido**

Espaçador pentapolar + conectores de parafuso.



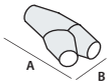
Produto	Formação do cabo e secção dos condutores (n° x mm <sup>2</sup> )				Dimensões A x B (mm)
	2x	3x	4x	5x	
Magic Joint SP L6	1,5 - 6	1,5 - 6	1,5 - 6	1,5 - 6	180 x 50
Magic Joint SP L16	4 - 16	4 - 16	4 - 16	4 - 16	215 x 55
Magic Joint SP L25	4 - 25	4 - 25	4 - 25	4 - 25	215 x 65



## Magic Joint System Plus Y

Junta derivada em Y com **gel vertido**

Espaçador pentapolar + conectores de parafuso.



Produto	Formação do cabo e secção dos condutores (n° x mm <sup>2</sup> )								Dimensões A x B (mm)
	2x		3x		4x		5x		
	P	D	P	D	P	D	P	D	
Magic Joint SP Y6	1,5 - 6	1,5 - 4	1,5 - 6	1,5 - 4	1,5 - 6	1,5 - 4	1,5 - 6	1,5 - 4	180 x 90
Magic Joint SP Y16	4 - 16	1,5 - 4	4 - 16	1,5 - 4	4 - 16	1,5 - 4	4 - 16	1,5 - 4	220 x 105

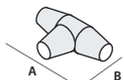
P: passagem - D: derivação



## Magic Joint System Plus T

Junta derivada em T com **gel vertido**

Espaçador pentapolar + conectores de parafuso.



Produto	Formação do cabo e secção dos condutores (n° x mm <sup>2</sup> )						Dimensões A x B (mm)
	2x		3x		4x		
	P	D	P	D	P	D	
Magic Joint SP T35	6 - 35	1,5 - 10	6 - 35	1,5 - 10	6 - 35	1,5 - 10	305 x 155

P: passagem - D: derivação

- Juntas isoladas com **Magic Gel**
- Gel de reticulação rápida (apenas 10 minutos)
- Extremamente aderentes e vedantes
- Não tóxico e sem data de validade
- Para cabos extrudidos 0,6/1 kV

Temperatura de funcionamento **90°**

Temperatura de colocação: -10°C / +45°C