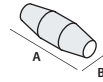




Magic Joint System Fast RP

Joint droit avec Magic Gel.

Produit	Formation du câble de 2x a 4x (n° x mm ²)	Dimensions A x B (mm)
Magic Joint 35- RP/16	1,5 - 16	232 x 70
Magic Joint 35- RP/35	10 - 35	232 x 70
Magic Joint 50- RP/50	25 - 50	266 x 72
Magic Joint 120- RP/120	35 - 120	365 x 95
Magic Joint 240- RP/150	35 - 150	510 x 120

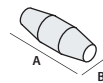


90° Température de fonctionnement Température de pose: -10°C / +45°C

Raycast System Fast RP

Joint droit avec résine époxyde Ray Resin.

Produit	Formation du câble de 2x a 4x (n° x mm ²)	Dimensions A x B (mm)
Raycast L 35- RP/16	1,5 - 16	232 x 70
Raycast L 35- RP/35	10 - 35	232 x 70
Raycast L 50- RP/50	25 - 50	266 x 72
Raycast L 120- RP/120	35 - 120	365 x 95
Raycast L 240- RP/150	35 - 150	510 x 120

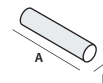


90° Température de fonctionnement Température de pose: 0°C / +45°C

GLV System Fast RP

Joint droit thermo-rétractable.

Produit	Formation du câble 4x (n° x mm ²)	Dimensions A x B (mm)
GLV 0435- RP/16	6 - 16	650 x 50
GLV 0470- RP/35	25 - 35	650 x 70
GLV 0470- RP/50	25 - 50	650 x 75
GLV 4150- RP/150	50 - 150	800 x 80



90° Température de fonctionnement Température de pose: -15°C / +45°C



Connecteurs à rupture prédéterminée

Produit	Sections en aluminium (mm ²)	Sections en cuivre (mm ²)	Couple de rupture (Nm)	Dimensions		
				L	D	d
Ray-TTF 1,5/16	10 - 16	1,5 - 16	4	30	12	6,1
Ray-TTF 10/35	10 - 35	10 - 35	10	36	16	9,0
Ray-TTF 25/50	25 - 50	25 - 50	12	36	18	10,0
Ray-TTF 35/150	35 - 150	35 - 150	30	70	28	17,0

