



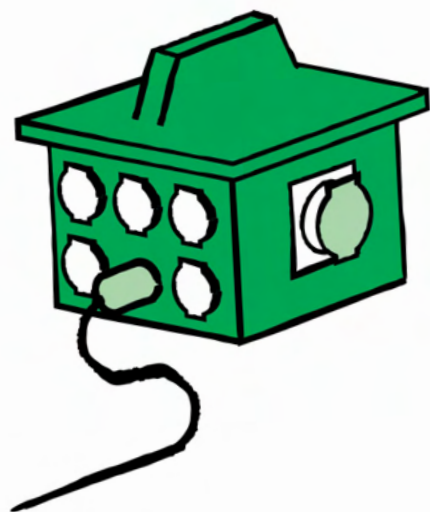
## Alukaflex

# Un poids plume parmi les rallonges




Des rallonges confectionnées selon vos besoins  
et vos domaines d'activités.

## Votre valeur ajoutée

- Jusqu'à 60% de gain de poids
- Hautement flexible et résistant
- Longueurs personnalisées
- Fabrication en Suisse
- Parfaitement adapté à votre prochain événement



Nome du produit	Longeur en m	Poids de l'alu en kg	Poids du cuivre en kg	Différence en %
<b>Alukaflex</b>	5	6	10	-40.00
Rallonge Gdv	10	11	20	-45.00
<b>1x150mm<sup>2</sup></b> confectionnée	15	16	29	-44.83
fiche/connecteur	20	21	39	-46.15
<b>Powersafe 500A</b>	25	25	48	-47.92
capacité de charge de	30	30	58	-48.28
courant 484A avec distance	50	50	95	-47.37
<b>Alukaflex</b>	5	8	16	-50.00
Rallonge Gdv	10	15	31	-51.61
<b>1x240mm<sup>2</sup></b> confectionnée	15	23	45	-48.89
fiche/connecteur	20	30	60	-50.00
<b>Powersafe 800A</b>	25	37	75	-50.67
capacité de charge de	30	44	90	-51.11
courant 610A avec distance	50	73	149	-51.01

Température ambiante	Sections			
		Dans le triangle	Avec contact	Sans contact
30°C	150 mm <sup>2</sup>	343A	358A	448A
	240 mm <sup>2</sup>	471A	492A	565A
20°C	150 mm <sup>2</sup>	370A	387A	484A
	240 mm <sup>2</sup>	509A	531A	610A

## Caractéristiques techniques

- Conducteurs en aluminium Classe 5 IEC 60228
- Elastomere-Isolation EI7 IEC/EN 50363-2-1
- Elastomere-Manteau EM7 IEC/EN 50363-2-1
- Température de service max. admissible +90°C
- Résistant à l'ozone
- Résistant aux UV
- Résistant aux intempéries
- Résistant au vieillissement
- Résistant à l'huile
- Sans halogène
- Résistant à la flamme
- Flexible au froid



Commandes par e-mail à [kablan@kablan.ch](mailto:kablan@kablan.ch) ou dans la boutique en ligne de KABLAN.



WEBSHOP