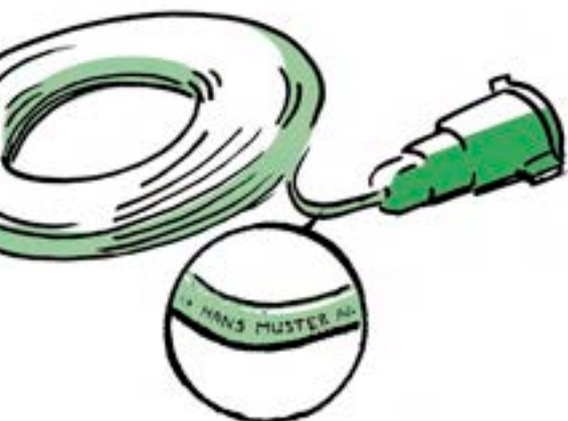




Alukaflex

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
- Isolation en PUR ou Gdv
- Couleur de la gaine en vert ou noir

Nom du produit	Longueur en m	Poids de l'alu en kg	Poids du cuivre en kg	Différence en %
	5	4	4	0.00
Alukaflex	10	6	7	-14.29
Câble de rallonge	15	9	11	-18.18
Gdv 5x6mm² confectionné	20	11	14	-21.43
Fiche/coupleur CEE 32A	25	14	17	-17.65
	30	17	20	-15.00
	50	27	33	-18.18
	5	6	9	-33.33
Alukaflex	10	12	17	-29.41
Câble de rallonge	15	17	24	-29.17
Gdv 5x16mm² confectionné	20	22	32	-31.25
Fiche/coupleur CEE 63A	25	28	40	-30.00
	30	33	48	-31.25
	50	54	79	-31.65
	5	11	14	-21.42
Alukaflex	10	21	28	-25.00
Câble de rallonge	15	31	41	-24.39
Gdv 5x35mm² confectionné	20	40	55	-27.27
Fiche/coupleur CEE 125A	25	50	68	-26.47
	30	60	82	-26.83
	50	100	136	-26.47
	5	3	3	0.00
Alukaflex	10	5	6	-16.67
Câble de rallonge	15	7	8	-12.50
PUR 5x6mm² confectionné	20	9	11	-18.18
Fiche/coupleur CEE 32A	25	11	13	-15.38
	30	13	18	-27.78
	50	21	26	-19.23
	5	5	7	-28.57
Alukaflex	10	9	13	-30.77
Câble de rallonge	15	13	19	-31.58
PUR 5x16mm² confectionné	20	17	25	-32.00
Fiche/coupleur CEE 63A	25	21	31	-32.26
	30	25	37	-32.43
	50	40	61	-34.43
	5	8	14	-42.86
Alukaflex	10	16	28	-42.86
Câble de rallonge	15	23	41	-43.90
PUR 5x35mm² confectionné	20	31	55	-43.64
Fiche/coupleur CEE 125A	25	38	68	-44.12
	30	46	82	-43.90
	50	76	136	-44.12

Caractéristiques techniques

- Conducteurs en aluminium Classe 5 IEC
- 60228 Elastomere-Isolation EI7 IEC/EN
- 50363-2-1 Elastomere-Manteau EM7 IEC/EN
- EN 50363-2-1 Température de service max. zul.+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 ou dans la boutique en ligne de KABLAN.

