



Cordons HELYCORD® puissance



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Tenue en température : - 30°C à + 70°C
- Tension de service : 48 Volts
- Conducteur souple en cuivre rouge,
- Gaine extérieure en élastomère TPR noir, haute résistance
- Elasticité permanente
- Résistance aux chocs, à l'abrasion, à l'ozone, aux ultraviolets, aux agents chimiques, aux variations de température
- Deux extrémités droites de 200 mm
- Autres longueurs nous consulter

UTILISATIONS :

- Liaisons à forte intensité entre tracteur et remorque de véhicule routier.
- Transport de forts courants basse tension pour appareils mobiles, engins de levage et manutention, robots de soudage, etc...

Référence	Couleur	Longueur de travail (mètres)	Page Catalogue	Section mm ²
610SH13500R	Rouge	3.50	185	1 x 35 mm ²