

## 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 <sup>2</sup>	Coloris des conducteurs
610SH13500	Noir	3.50	185	1 x 35 mm <sup>2</sup>	
610SH13500R	Rouge	3.50	185	1 x 35 mm <sup>2</sup>	
610SH1400	Noir	3.50	185	1 x 40 mm <sup>2</sup>	
610SH260	Noir	3.50	185	2 x 6 mm <sup>2</sup>	Rouge, Noir