



## TLD MAXI 15

Blanc / noir (250m)  
6 inox 0.20mm + 9 cuivre 0.22mm  
3 torons PEHD (3 x 10) 0.33mm



Gencod: 3 485630 01800 2  
Réf.: 461800



## TLD SUPER 9

Blanc / orange (250m)  
3 inox 0.20mm + 6 cuivre 0.22mm  
3 torons PEHD (3 x 8) 0.33mm



Gencod: 3 485630 01801 9  
Réf.: 461801



## PR 6

blanc (250m, 500m)  
6 inox ø 0,15mm  
3 torons PEHD (3 x 6) 0.33mm



Gencod: 3 485630 01807 1  
Réf.: 461807 (250 m)  
Gencod: 3 485630 01808 8  
Réf.: 461808 (500 m)



## PR 3

Orange / jaune (250m, 500m)  
3 inox 0.15mm  
3 torons PEHD (3 x 5) 0.33mm



Gencod: 3 485630 01809 5  
Réf.: 461809 (250 m)  
Gencod: 3 485630 01810 1  
Réf.: 461810 (500 m)



## TLD SUPER 6

Vert / jaune / orange (250m, 500m, 1000m)  
2 inox 0.20mm + 4 cuivre 0.22mm  
3 torons PEHD (3 x 7) 0.33mm



Gencod: 3 485630 01802 6  
Réf.: 461802 (250 m)  
Gencod: 3 485630 01803 3  
Réf.: 461803 (500 m)  
Gencod: 3 485630 01804 0  
Réf.: 461804 (1000 m)



## Power Galaxy

Blanc (250m)  
1 Galva 0.50mm  
1 toron PEHD15 (0,33mm)



Gencod: 3 485630 01811 8  
Réf.: 461811 (250 m)



## TLD 3

Beu / jaune / noir (250m, 500m)  
1 inox 0.20mm + 2 cuivre 0.22mm  
3 torons PEHD (3 x 6) 0.33mm



Gencod: 3 485630 01805 7  
Réf.: 461805 (250 m)  
Gencod: 3 485630 01806 4  
Réf.: 461806 (500 m)



Poids



Conductivité



Diamètre



Longueur



Charge de rupture



Nombre de conducteurs



Largeur



Système TLD Super conducteur

| TLD MAXI 15  | 7,24 g/m | 0,05 Ω/m | 250m              | 3 mm   | 125 kg | 15 | oui | 10       | 27       |
|--------------|----------|----------|-------------------|--------|--------|----|-----|----------|----------|
| TLD Super 9  | 5,00 g/m | 0,08 Ω/m | 250m              | 3 mm   | 115 kg | 9  | oui | 18       | 28       |
| TLD Super 6  | 3,90 g/m | 0,12 Ω/m | 250/500/<br>1000m | 3 mm   | 105 kg | 6  | oui | 18/ 8/ 4 | 18/12/18 |
| TLD 3        | 2,40 g/m | 0,25 Ω/m | 250/500m          | 2 mm   | 58 kg  | 3  | oui | 20/12    | 18/12    |
| PR 6         | 2,50 g/m | 7,2 Ω/m  | 250/500m          | 2 mm   | 64 kg  | 6  | -   | 32/12    | 12/20    |
| PR 3         | 1,60 g/m | 14,4 Ω/m | 250/500m          | 2 mm   | 42 kg  | 3  | -   | 32/12    | 12/12    |
| Power Galaxy | 3,00 g/m | 0,60 Ω/m | 250m              | 2,5 mm | 70 kg  | 1  | -   | 50       | 30       |