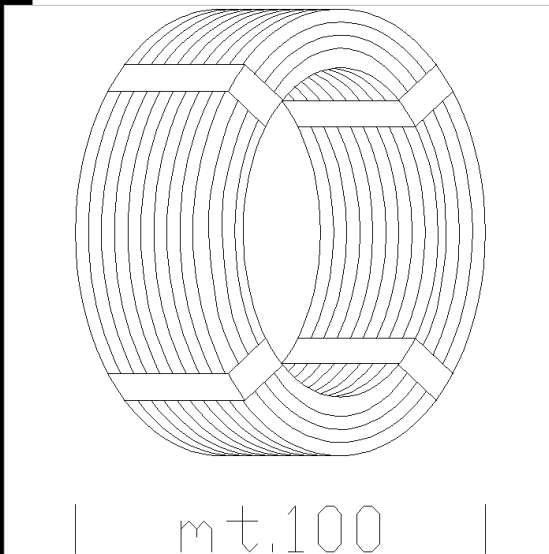
















6512 bobine câble

Câble en acier. Utiliser lorsque le câble fourni avec l'acc. 6510 est trop court.



Code	Kg	WTot	Couleur
132930-00	1.96	0 W	ACIER

Produits

 - 6102 Canal Elesystem: 7	 - 6100 Canal Elesystem: 10	 - 6000 Rapid System -	 - 6101 Canal Elesystem: 5
 - 6600 Techno System - symétrique 90° - CRI 90	 - 6601 Techno System - asymétrique 25° - CRI 90	 - 6602 Techno System - asymétrique double 25° - CRI 90	 - 6603 Techno System - elliptique 30°x80° - CRI 90
 - 6604 Techno System - extensif 60° - CRI 90	 - 6605 Techno System - extensif diffuseur hémisphérique - CRI 90	 - 6600 Techno System - symétrique 90° - CRI 80	 - 6601 Techno System - asymétrique 25° - CRI 80
 - 6602 Techno System - asymétrique double 25° - CRI 80	 - 6603 Techno System - elliptique 30°x80° - CRI 80	 - 6606 Techno System HE - UGR - CRI 80	 - 6605 Techno System - extensif avec diffuseur hémisphérique - Fixation plafond
 - 6611 Techno System HE -	 - 6615 Techno System HE -	 - 6614 Techno System HE -	 - 6612 Techno System HE -
 - 6613 Techno System HE - asymétrique double 25° - CRI 80	 - 6616 Techno System HE - extensif diffuseur hémisphérique - CRI 80	 - 6617 Techno System HE - 90° Opal symmetric - CRI 80	

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %