Définir une Cartouche Chauffante

• Informations de base :



Quantité :		Nombre
Diamètre de la cartouche Ø :		mm
Longueur L :		mm
Puissance W:		Watt
Tension V :		Volt
Longueur des fils LF:		mm
Thermocouple :	л	

• Informations Complémentaires :

Application :	
Température de fonctionnement :	
Matière chauffée :	
Diamètre de l'alésage Ø :	
Tolérance de l'alésage :	
Type de régulation :	
Autres précisions :	



Standard ou sur-mesure, venez découvrir nos gammes :

Électrothermie & Ventilation

Réseaux Informatiques









