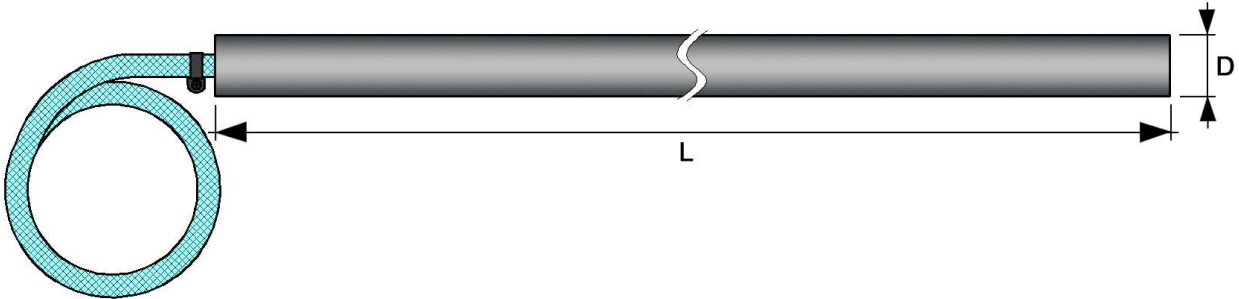


RODWT

CARTOUCHES CHAUFFANTES

pour la PASTEURISATION et le TRAITEMENT UHT



Les cartouches chauffantes **RODWT** sont conçus et fabriqués pour des applications alimentaires tels que la pasteurisation et le traitement UHT.

L'installation consiste en une simple immersion dans le produit à traiter : la résistance est totalement étanche et est muni de gaine de protection pour les cables d'alimentation électrique approuvé pour usage alimentaire (la gaine est en PVC de catégorie A et elle a une tresse interne en polyester pour maximiser la résistance à la traction).



Les cartouches chauffantes **RODWT** peuvent être équipés de thermostat intégré.

Des cartouches sur mesure sont réalisées sur demande.

MODELES STANDARD (230V)

D x L [mm]	20 x 500	38 x 450	38 x 650	38 x 850	38 x 1250
WATT	500	1000	1500	2000	3000

CARACTERISTIQUES DE COSTRUCTION ET TOLERANCES

LONGEUR (L)	+/- 2%
PUISSANCE [WATT]	+/- 5%
RESISTANCE [Ω]	+/- 5%
RIGIDITE' DIELECTRIQUE	1500 V
RESISTANCE D'ISOLEMENT	>10 M Ω
COURANT DE FUITE	<0.1 mA
TUBE	ACIER INOX AISI304
GAINE DE PROTECTION DES CABLES	PVC POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE