



## FER ÉLECTRO-VAPEUR CHAUFFE ÉLECTRIQUE

- Semelle brevetée en un seul bloc en alliage d'aluminium spécial.
- Thermostat à enclenchement rapide avec thermofusible intégré.
- Noyau avant monobloc avec logement du micro-interrupteur.
- Résistance blindée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Alimentation électrique	230 V mono + T
Puissance chauffe	800 W
Ampérage	4 A
Température maxi	220 °C
Dimensions semelle	202 x 117 mm
Poids	1,75 Kg
ACCESSOIRES	
Semelle Téflon	réf. 9453
Gaine isolante Lg :2m	réf. 10023



Gaine isolante Lg :2m



Semelle Téflon

