LLEERS À REPASSER

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Alimentation électrique	230 v mono + T
Puissance chauffe	600 W
Ampérage	3A
Température maxi	220°C
Dimensions semelle	180 x 50 mm
Poids	1,30 Kg
Toyau vapeur	Lg: 2m 50
ACCESSOIRES	
Semelle Téflon	réf. 10033 DU
Gaine isolante Lg: 2m	réf. 10023



Sans air : Réf. 10327 vapeur

Avec gir: Réf. 10327

FER ÉLECTRO-VAPEUR OUVERTURE COUTURE CHAUFFE ÉLECTRIQUE

- Semelle monobloc à résistance incorporée en alliage aluminium spécial.
- -Thermostat à enclenchement rapide ave thermofusible intégré.
- -Noyau avant monobloc avec logement du microinterrupteur.



Électrovanne air





Gaine isolante Lg: 2m



Semelle Téflon



FABRICANT FRANÇAIS D'ÉQUIPEMENT DE PRESSING

Tél: 04 74 55 82 42 - Fax: 04 74 55 80 15