

DHF-5T

ÉTUVE POUR LE SÉCHAGE D'ÉLECTRODES

Ref: 1705V5



- Intérieur d'acier inoxydable
- Thermomètre et thermostat
- Température réglable de 50° à 300° C
- Système qui facilite l'extraction des électrodes
- Renforcée jusqu'à 350° C

Capacité d'électrodes	5 kg
Longueur d'électrodes	450 mm
Tension d'entrée	AC220V
Puissance	800 W
Température	50°-300° C
Mesures extérieures	190 x 230 x 660 mm
Diamètre intérieur	85 mm
Poids	4,6 kg



Solutions du soudage

INNOVONS • FABRIQUONS • FORMONS • CONSEILLONS