Máquina de envasado al vacío sobre soporte iSensor S con 3 barras de soldadura - 410 mm y 580 mm - 20 m3/h MFFSSB2UE2





Características del producto:

Alimentación : 230-v Tipo de máquina : aspiracion-a-campana Longitud (mm) : 853

Profundidad (mm): 537 Altura (mm): 1032 Peso (kg): 147

Materia : acero Potencia (W) : 750 Tamaño de la barra de soldadura (mm)

: 410

Opción Gas Interconexión: sin

Informations Logistiques:

Largeur : 0 mm Profondeur : 0 mm Hauteur : 0 mm

