

Conditionnement

Equipements



Cloche sous-vide double

Caractéristiques et applications

Cloche sous-vide double KOMET tout inox
Plateaux de surélévation en polyéthylène
Plateaux de surélévation et barres de soudure amovibles
Double cloche sous-vide pour travail en alternance
Cycles de conditionnement programmables (10 programmes)
Pompe à vide 100 m³/heure

Applications : thermoscellage de poches plastiques