

FEUTRE DE DRAINAGE WF150

DESCRIPTION

Le WF150 est un feutre de drainage utilisé pour des cycles de cuisson sous vide en étuve.

Sa texture respirante draine l'air et les autres matières volatiles durant la cuisson et pompe la résine excédentaire.

Il faut toujours utiliser un film séparateur entre la pièce et le feutre de drainage.

CARACTERISTIQUES

Température maximale d'utilisation	200°C
Fibre	100 % Polyester
Solidité	100 %
Poids standard	150 g/m ²
Epaisseur	3 mm
Couleur	Blanc

DIMENSIONS

Standard	Rouleau de 100m de longueur x 1.52m de largeur
Packaging	Sac en plastique Polyéthylène