

Référence : **111A**

➤ **DESIGNATION**

- ❖ Papier filtre qualitatif très rapide
- ❖ Matière : 100% cellulose
- ❖ Liant : résine agréée FDA

➤ **APPLICATION**

- ❖ Industrie chimique
- ❖ Industrie agroalimentaire
- ❖ Industrie des boissons
- ❖ Analyses atmosphériques
- ❖ Huiles essentielles et industrielles
- ❖ Hydroxyde de fer et d'aluminium, la plupart des sulfites et métaux, ...

➤ **SPECIFICATION TECHNIQUE**

Poids (g/m ²) DIN 53104	Epaisseur (mm)	Porosité (μm)	Vitesse (sec) DIN 53137	Résistance à l'éclatement (kg/cm ²)
80	0.21	15-20	10	>20