

## Visualisation de la fiche d'un système publié

### Système FNP

Numéro FNP : 1095

Indice : S004

Date de dernière publication : 15/05/2020

Etat : PUBLIÉ

Société fournisseur : MAESTRIA

Epaisseur totale : 550 µm

**Commentaire public FR** : Ind A le 31/01/2019 : Les codifications PLB/PLE 302 et ELB/ELE 302 ne sont pas qualifiées pour les échangeurs/condenseurs

**Commentaire interne** : Ind A le 31/01/2019 : Les codifications PLB/PLE 302 et ELB/ELE 302 ne sont pas qualifiées pour les échangeurs/condenseurs

Type d'éqpt. : PARC NUCLEAIRE

Fiche technique : [1095.pdf](#)

### Liste des codifications actives

Série	Groupe
	300
	301
	302
	303

### Liste des couches

Num. couche	Nom du produit	Epaisseur	Nature liant	Type phase	Pourcentage solvant
1	EPODUX IM 209	50 µm	Epoxydique/adduct amine	SV	43,85
2	EPODUX IM 209	500 µm	Epoxydique/adduct amine	SV	43,85