

## FICHE TECHNIQUE

**GRADE ETC**

### **DESIGNATION**

- Cartouche d'extraction en cellulose
- Matière : 100% cellulose
- Liant : aucun

### **APPLICATIONS**

- Détermination du taux de lipides dans les produits alimentaires
- Détermination du taux de liant dans le bitume et l'asphalte
- Analyse de pesticides dans les sols
- Extraction de plastifiants dans le PVC
- Extraction de combinaisons organiques à partir des mélanges réactionnels, aliments, substances naturelles, laques et analyse de liant dans les couleurs de peinture, détermination de la poussière et du goudron dans les gaz

### **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

CARACTERISTIQUES	VALEURS	UNITES
Epaisseur	1	mm
Porosité	5-10	µm

### **DONNEES COMMERCIALES**

- Dimensions commerciales de base communiquées pour le diamètre intérieur uniquement

# TECHNICAL DATA

## GRADE ETC

### DESCRIPTION

- Cellulose extraction thimbles
- Material: 100% cellulose
- Binder: no

### APPLICATIONS

- Determination of the rate of lipid in food products
- Determination of the rate of binder in bitumen and asphalt
- Analysis of pesticides in soils
- Extraction of plasticizers in PVC
- Extraction of organic combinations out of the reaction mixtures, food, natural substances, lacquers and binder analysis in paint colours, dust and tar determination in gases

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

CHARACTERISTICS	VALUES	UNITS
Thickness	1	mm
Pore size	5-10	µm

### SALES INFORMATION

- Standard sales information given for inner diameter only