

# SERIE LABORATOIRE

## ANALYSE QUANTITATIVE,

## RENFORCE

### PAPIER A FAIBLE TENEUR EN CENDRE, DURCI

**REFERENCE 600 - FILTRATION MOYENNE : 8 à 12  $\mu$**



*Equivalence Whatman 52.*

Grammage : 80g/m<sup>2</sup>. Epaisseur : 270 $\mu$ m.

Papier à faible teneur en cendre, durci. Vitesse de filtration moyenne, pour analyses quantitatives courantes. Conseillé pour un usage général où la vitesse importe peu. Très résistant à l'humidité. La teneur en cendre est de 0,02 % (teneur en cendre après calcination à 800°C).

Filtres fournis à plat dans des boîtes de 100 filtres ou plissés à partir de 100mm de diamètre.

Pour des commandes spécifiques, ces filtres peuvent être fournis dans d'autres diamètres ou en feuilles, nous consulter.

Diamètre En mm	55	70	90	110	125	150	185	240	330
Référence à plat	A055600	A070600	A090600	A110600	A125600	A150600	A185600	A240600	A330600
Référence plissé	-	-	-	J110600	J125600	J150600	J185600	J240600	J330600



**REFERENCE 600 - AVERAGE FILTRATION : 8 to 12  $\mu$**

*Equivalence Whatman 52.*

Low ash paper hardened. Medium speed filtration, for common quantitative analyses. Advised for a general use where speed don't matters. High wet resistance. The ash content is 0,02 % (ash content after calcination in 800°C).

Filters supplied as flat in 100 filters boxes or folded from 100mm diameter.

For specific orders, these filters can be supplied in the other diameters or in sheets, please, consult us.



**REFERENCIA a 601 - FILTRACIÓN MEDIA : 8 a 12  $\mu$**

*Equivalencia Whatman 52.*

Papel bajo en ceniza endurecido. Velocidad de filtración media, para análisis cuantitativos comunes. Aconsejado para uso general donde la velocidad importa poco. Muy resistente en humedo. El contenido en ceniza es del 0,02 % (contenido en ceniza tras calcinación a 800°C).

Filtros suministrados planos en cajas de 100 filtres o plegados a partir de 100mm de diámetro.

Para encargos específicos, estos filtres pueden ser suministrados en otros diámetros o en hojas, consultennos.