

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Papel de filtro cuantitativo endurecido PRAT DUMAS, velocidad media

Descripción : Papel bajo en cenizas (contenido máx 0,02%) representando una solución intermedia entre el papel cuantitativo sin cenizas (máximo 0,002%) y el papel cualitativo bajo en cenizas (máximo 0,06%) para trabajos cuantitativos que no sean críticos. La velocidad media es la adecuada para usos generales, siendo el filtro de compromiso entre las exigencias de velocidad y retención. Muy resistente en húmedo. Gramaje 80 g/m², poro 8 - 12 µm, espesor 270 µm. Disponible en discos (presentado en paquetes de 100 discos retractilados en plástico, sin caja) y plegado (en caja). Equivalencia: Whatman 52

DATOS TÉCNICOS

referencia	Ø(mm)	tipo	unidades por ref.
QNHM-070-100	70	discos	100
QNHM-090-100	90	discos	100
QNHM-110-100	110	discos	100
QNHM-125-100	125	discos	100
QNHM-150-100	150	discos	100
QNHM-111-100	110	plegado	100
QNHM-126-100	125	plegado	100
QNHM-151-100	150	plegado	100

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNHM-070-100	0,1539384	0,042	48232000	08434868038844
QNHM-090-100	0,318087	0,066	48232000	08434868038851
QNHM-110-100	0,54675	0,141	48232000	08434868038868
QNHM-125-100	0,61359375	0,134	48232000	08434868038882
QNHM-150-100	0,70686	0,18	48232000	08434868038905
QNHM-111-100	0,48	0,132	48232000	08434868038875
QNHM-126-100	0,6075	0,175	48232000	08434868038899
QNHM-151-100	0,64125	0,194	48232000	08434868038912



INSULAB SL

GENERAL INFORMATION

Product name : PRAT DUMAS hardened quantitative filter paper, medium flow rate

Description : Hardened low ash paper (max 0.02%), as an intermediate solution between quantitative ash free paper (max 0.002%) and qualitative paper low ash (max 0.06%) for non critical quantitative works. Medium flow rate is the adequate for a general use, being the intermediate filter in terms of flow rate and retention. High wet resistance. Surface weight 80 g/m², pore 8 - 12 µm, thickness 270 µm. Available in flat disks (foiled bags of 100 disks, with no carton box), or folded (in a carton box). Equivalent to: Whatman 52

TECHNICAL DATA

reference	Ø (mm)	type	pcs/pack
QNHM-070-100	70	disk	100
QNHM-090-100	90	disk	100
QNHM-110-100	110	disk	100
QNHM-125-100	125	disk	100
QNHM-150-100	150	disk	100
QNHM-111-100	110	folded	100
QNHM-126-100	125	folded	100
QNHM-151-100	150	folded	100

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNHM-070-100	0,1539384	0,042	48232000	08434868038844
QNHM-090-100	0,318087	0,066	48232000	08434868038851
QNHM-110-100	0,54675	0,141	48232000	08434868038868
QNHM-125-100	0,61359375	0,134	48232000	08434868038882
QNHM-150-100	0,70686	0,18	48232000	08434868038905
QNHM-111-100	0,48	0,132	48232000	08434868038875
QNHM-126-100	0,6075	0,175	48232000	08434868038899
QNHM-151-100	0,64125	0,194	48232000	08434868038912



INSULAB SL

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Papier filtre quantitatif durci PRAT DUMAS, filtration moyenne

Description : Papier à faible teneur en cendre (max 0,02%) représentant une solution intermédiaire entre le papier quantitatif sans cendre (max 0,002%) et le papier qualitatif faible en cendre (max 0,06%) pour travaux quantitatifs qui ne soient pas critiques. La vitesse de filtration moyenne est celle adéquate pour un usage général, excellent compromis entre les exigences de vitesse et de rétention. Haute résistance à l'humidité. Grammage 80 g/m², pore 8 - 12 µm, épaisseur 270 µm. Disponible en disques plats (présenté en paquet de 100 disques sous film plastique, sans boîte) et plissés (en boîte). Équivalence : Whatman 52

DONNÉES TECHNIQUES

référence	Ø (mm)	type	unités par ref.
QNHM-070-100	70	plat	100
QNHM-090-100	90	plat	100
QNHM-110-100	110	plat	100
QNHM-125-100	125	plat	100
QNHM-150-100	150	plat	100
QNHM-111-100	110	plissé	100
QNHM-126-100	125	plissé	100
QNHM-151-100	150	plissé	100

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNHM-070-100	0,1539384	0,042	48232000	08434868038844
QNHM-090-100	0,318087	0,066	48232000	08434868038851
QNHM-110-100	0,54675	0,141	48232000	08434868038868
QNHM-125-100	0,61359375	0,134	48232000	08434868038882
QNHM-150-100	0,70686	0,18	48232000	08434868038905
QNHM-111-100	0,48	0,132	48232000	08434868038875
QNHM-126-100	0,6075	0,175	48232000	08434868038899
QNHM-151-100	0,64125	0,194	48232000	08434868038912



INSULAB SL

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Carta da filtro quantitativa indurita PRAT DUMAS, velocità media

Descrizione : Carta a ridotto contenuto di ceneri (contenuto massimo 0,02 %), rappresenta una soluzione intermedia tra la carta quantitativa priva di ceneri (massimo 0,002 %) e la carta qualitativa a ridotto contenuto di ceneri (massimo 0,06 %) per filtrazioni quantitative non critiche. La velocità media è quella più adatta per un uso generico e rappresenta il miglior rapporto rapidità/ritenzione. Elevata resistenza al bagnato. Grammatura 80 g/m², porosità 8-12 µm, spessore 270 µm. Disponibile in filtri standard (in confezioni da 100 dischi avvolti in pellicola termoretraibile, senza scatola) e plissettati (con scatola). Equivalenza: Whatman 52

DATI TECNICI

referenza	Ø(mm)	tipo	unità per ref.
QNHM-070-100	70	standard	100
QNHM-090-100	90	standard	100
QNHM-110-100	110	standard	100
QNHM-125-100	125	standard	100
QNHM-150-100	150	standard	100
QNHM-111-100	110	plissettati	100
QNHM-126-100	125	plissettati	100
QNHM-151-100	150	plissettati	100

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNHM-070-100	0,1539384	0,042	48232000	08434868038844
QNHM-090-100	0,318087	0,066	48232000	08434868038851
QNHM-110-100	0,54675	0,141	48232000	08434868038868
QNHM-125-100	0,61359375	0,134	48232000	08434868038882
QNHM-150-100	0,70686	0,18	48232000	08434868038905
QNHM-111-100	0,48	0,132	48232000	08434868038875
QNHM-126-100	0,6075	0,175	48232000	08434868038899
QNHM-151-100	0,64125	0,194	48232000	08434868038912



INSULAB SL

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Gehärtetes Filterpapier PRAT DUMAS, quantitativ, mittlerer Durchfluss

Beschreibung : Papier mit niedrigem Aschegehalt (maximaler Gehalt 0,02 %) als Lösung zwischen quantitativem, aschefreiem Papier (maximal 0,002 %) und qualitativem Papier mit niedrigem Aschegehalt (maximal 0,06 %) für quantitative Arbeiten, die nicht kritisch sind. Die mittlere Geschwindigkeit ist für einen allgemeinen Gebrauch geeignet, Filter für den Kompromiss zwischen den Anforderungen von Geschwindigkeit und Rückhaltung. Sehr feuchtigkeitsbeständig. Gewicht 80 g/m², Pore 8 - 12 µm und Dicke 270 µm. Verfügbar in Scheiben (in Paketen mit 100 Scheiben mit Schrumpfolie, ohne Schachtel) und gefaltet (in Schachtel). Äquivalenz: Whatman 52

TECHNISCHE DATEN

Referenznr.	Ø(mm)	Typ	Stück pro Ref.
QNHM-070-100	70	Scheiben	100
QNHM-090-100	90	Scheiben	100
QNHM-110-100	110	Scheiben	100
QNHM-125-100	125	Scheiben	100
QNHM-150-100	150	Scheiben	100
QNHM-111-100	110	gefaltet	100
QNHM-126-100	125	gefaltet	100
QNHM-151-100	150	gefaltet	100

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNHM-070-100	0,1539384	0,042	48232000	08434868038844
QNHM-090-100	0,318087	0,066	48232000	08434868038851
QNHM-110-100	0,54675	0,141	48232000	08434868038868
QNHM-125-100	0,61359375	0,134	48232000	08434868038882
QNHM-150-100	0,70686	0,18	48232000	08434868038905
QNHM-111-100	0,48	0,132	48232000	08434868038875
QNHM-126-100	0,6075	0,175	48232000	08434868038899
QNHM-151-100	0,64125	0,194	48232000	08434868038912



INSULAB SL