

INFORMACIÓN GENERAL

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

Descripción : Papel sin cenizas (máx. 0,002%) fabricado exclusivamente con fibras de celulosa de algodón pura. Utilizado para análisis gravimétricos de rutina. Filtro de compromiso entre las exigencias de velocidad y de retención. Gramaje 80 g/m², poro 8 - 12 µm, espesor 270 µm. Disponible en discos. Equivalencia: Whatman 40

DATOS TÉCNICOS

referencia	Ø(mm)	tipo	unidades por ref.
QNDM-070-100	70	discos	100
QNDM-090-100	90	discos	100
QNDM-110-100	110	discos	100
QNDM-125-100	125	discos	100
QNDM-150-100	150	discos	100

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDM-070-100	0,192	0,051	48232000	08434868038660
QNDM-090-100	0,33075	0,086	48232000	08434868038677
QNDM-110-100	0,54675	0,117	48232000	08434868038684
QNDM-125-100	0,58725	0,148	48232000	08434868038691
QNDM-150-100	0,72075	0,19	48232000	08434868038707

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

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

Description : Ash-free paper (max 0.002%) made exclusively of cellulose cotton fibers. Used for routine gravimetric analysis. Intermediate filter in terms of flow rate and retention. Surface weight 80 g/m², pore 8 - 12 µm, thickness 270 µm. Available in flat disks. Equivalent to: Whatman 40

TECHNICAL DATA

reference	Ø (mm)	type	pcs/pack
QNDM-070-100	70	disk	100
QNDM-090-100	90	disk	100
QNDM-110-100	110	disk	100
QNDM-125-100	125	disk	100
QNDM-150-100	150	disk	100

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDM-070-100	0,192	0,051	48232000	08434868038660
QNDM-090-100	0,33075	0,086	48232000	08434868038677
QNDM-110-100	0,54675	0,117	48232000	08434868038684
QNDM-125-100	0,58725	0,148	48232000	08434868038691
QNDM-150-100	0,72075	0,19	48232000	08434868038707

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Papier filtre quantitatif PRAT DUMAS sans cendre, filtration moyenne**Description :** Papier sans cendre (contenu max 0.002%) fabriqué exclusivement avec des fibres en cellulose de coton pure. Utilisé pour analyses gravimétriques de routine. Excellent compromis entre les exigences de vitesse et de rétention. Grammage 80 g/m², pore 8 - 12 µm, épaisseur 270 µm. Disponible en disques plats. Équivalence : Whatman 40

DONNÉES TECHNIQUES

référence	Ø (mm)	type	unités par ref.
QNDM-070-100	70	plat	100
QNDM-090-100	90	plat	100
QNDM-110-100	110	plat	100
QNDM-125-100	125	plat	100
QNDM-150-100	150	plat	100

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDM-070-100	0,192	0,051	48232000	08434868038660
QNDM-090-100	0,33075	0,086	48232000	08434868038677
QNDM-110-100	0,54675	0,117	48232000	08434868038684
QNDM-125-100	0,58725	0,148	48232000	08434868038691
QNDM-150-100	0,72075	0,19	48232000	08434868038707

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Carta da filtro quantitativa PRAT DUMAS, velocità media**Descrizione :** Carta priva di ceneri (massimo 0,002 %) realizzata esclusivamente con fibre di cellulosa di cotone pura. Utilizzata per analisi gravimetriche di routine. Miglior rapporto rapidità/ritenzione. Grammatura 80 g/m², porosità 8-12 µm, spessore 270 µm. Disponibile in filtri standard. Equivalenza: Whatman 40

DATI TECNICI

referenza	Ø(mm)	tipo	unità per ref.
QNDM-070-100	70	standard	100
QNDM-090-100	90	standard	100
QNDM-110-100	110	standard	100
QNDM-125-100	125	standard	100
QNDM-150-100	150	standard	100

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDM-070-100	0,192	0,051	48232000	08434868038660
QNDM-090-100	0,33075	0,086	48232000	08434868038677
QNDM-110-100	0,54675	0,117	48232000	08434868038684
QNDM-125-100	0,58725	0,148	48232000	08434868038691
QNDM-150-100	0,72075	0,19	48232000	08434868038707

FOTO DEL PRODOTTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Filterpapier PRAT DUMAS, quantitativ, aschefrei, mittlerer Durchfluss**Beschreibung :** Aschefreies Papier (max. 0,002 %) ausschließlich hergestellt mit reinen Baumwoll-Cellulosefasern. Für gravimetrische Routine-Analysen. Filter für den Kompromiss zwischen den Anforderungen von Geschwindigkeit und Rückhaltung. Gewicht 80 g/m², Pore 8 - 12 µm und Dicke 270 µm. Verfügbar in Scheiben. Äquivalenz: Whatman 40

TECHNISCHE DATEN

Referenznr.	Ø(mm)	Typ	Stück pro Ref.
QNDM-070-100	70	Scheiben	100
QNDM-090-100	90	Scheiben	100
QNDM-110-100	110	Scheiben	100
QNDM-125-100	125	Scheiben	100
QNDM-150-100	150	Scheiben	100

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDM-070-100	0,192	0,051	48232000	08434868038660
QNDM-090-100	0,33075	0,086	48232000	08434868038677
QNDM-110-100	0,54675	0,117	48232000	08434868038684
QNDM-125-100	0,58725	0,148	48232000	08434868038691
QNDM-150-100	0,72075	0,19	48232000	08434868038707

PRODUKTFOTO

