

## INFORMACIÓN GENERAL

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

**Descripción :** Papel sin cenizas (máx. 0,002%) fabricado exclusivamente con fibras de celulosa de algodón pura. La velocidad de filtración rápida lo hace adecuado para la retención de precipitados voluminosos como hidróxido de hierro y numerosos sulfuros metálicos. Gramaje 80 g/m<sup>2</sup>, poro 12 - 16 µm, espesor 250 µm. Disponible en discos. Equivalencia: Whatman 41

## DATOS TÉCNICOS

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

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDF-070-100	0,2168	0,051	48232000	08434868038615
QNDF-090-100	0,331	0,086	48232000	08434868038622
QNDF-110-100	0,5472	0,117	48232000	08434868038639
QNDF-125-100	0,5868	0,148	48232000	08434868038646
QNDF-150-100	0,7219	0,19	48232000	08434868038653

## FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

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

**Description :** Ash-free paper (max 0.002%) made exclusively of cellulose cotton fibers. Its quick flow rate makes it recommendable for large precipitates, such as iron hydroxide and other metal sulfates. Surface weight 80 g/m<sup>2</sup>, pore 12 - 16 µm, thickness 250 µm. Available in flat disks. Equivalent to: Whatman 41

## TECHNICAL DATA

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

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDF-070-100	0,2168	0,051	48232000	08434868038615
QNDF-090-100	0,331	0,086	48232000	08434868038622
QNDF-110-100	0,5472	0,117	48232000	08434868038639
QNDF-125-100	0,5868	0,148	48232000	08434868038646
QNDF-150-100	0,7219	0,19	48232000	08434868038653

## PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Papier filtre quantitatif PRAT DUMAS sans cendre, filtration rapide****Description :** Papier sans cendre (contenu max 0,002%) fabriqué exclusivement avec des fibres en cellulose de coton pure. La vitesse de filtration est rapide ce qui le rend plus adéquat pour la rétention de précipités volumineux comme les hydroxydes de fer et nombreux sulfates métalliques. Grammage 80 g/m<sup>2</sup>, pore 12 - 16 µm, épaisseur 250 µm. Disponible en disques plats. Équivalence : Whatman 41

## DONNÉES TECHNIQUES

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

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDF-070-100	0,2168	0,051	48232000	08434868038615
QNDF-090-100	0,331	0,086	48232000	08434868038622
QNDF-110-100	0,5472	0,117	48232000	08434868038639
QNDF-125-100	0,5868	0,148	48232000	08434868038646
QNDF-150-100	0,7219	0,19	48232000	08434868038653

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Carta da filtro quantitativa PRAT DUMAS, velocità alta**

**Descrizione :** Carta priva di ceneri (massimo 0,002 %) realizzata esclusivamente con fibre di cellulosa di cotone pura. L'elevata velocità di filtrazione la rende adeguata alla ritenzione di precipitati voluminosi come l'idrossido di ferro e numerosi solfuri metallici. Peso 80 g/m<sup>2</sup>, porosità 10-15 µm, spessore 250 µm. Disponibile in filtri standard.  
Equivalenza: Whatman 41

## DATI TECNICI

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

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDF-070-100	0,2168	0,051	48232000	08434868038615
QNDF-090-100	0,331	0,086	48232000	08434868038622
QNDF-110-100	0,5472	0,117	48232000	08434868038639
QNDF-125-100	0,5868	0,148	48232000	08434868038646
QNDF-150-100	0,7219	0,19	48232000	08434868038653

## FOTO DEL PRODOTTO



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : PRAT DUMAS kwantitatief filterpapier zonder as, snel filtrerend****Beschrijving :** Papier zonder as (max. 0,002%) uitsluitend gemaakt van pure katoencelulosevezels. De hoge filtratiesnelheid maakt het geschikt voor het vasthouden van volumineuze precipitaten zoals ijzerhydroxide en talrijke metaalsulfiden. Gramgewicht 80 g/m<sup>2</sup>, porie 12 - 16 µm, dikte 250 µm. Beschikbaar in schijven. Equivalent: Whatman 41 en 43

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	Ø(mm)	type	stuks per ref.
QNDF-070-100	70	schijven	100
QNDF-090-100	90	schijven	100
QNDF-110-100	110	schijven	100
QNDF-125-100	125	schijven	100
QNDF-150-100	150	schijven	100

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDF-070-100	0,2168	0,051	48232000	08434868038615
QNDF-090-100	0,331	0,086	48232000	08434868038622
QNDF-110-100	0,5472	0,117	48232000	08434868038639
QNDF-125-100	0,5868	0,148	48232000	08434868038646
QNDF-150-100	0,7219	0,19	48232000	08434868038653

## PRODUKTFOTO



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Filterpapier, PRAT DUMAS, quantitativ, aschefrei, schnell filtrierend****Beschreibung :** Aschefreies Papier (max. 0,002 %), ausschließlich hergestellt aus reinen Baumwoll-Cellulosefasern. Durch die schnelle Filtrationsgeschwindigkeit geeignet für die Retention von voluminösen Präzipitaten wie Eisenhydroxid sowie zahlreichen metallischen Sulfiden. Grammaturn 80 g/m<sup>2</sup>, Porengröße 12 - 16 µm und Dicke 250 µm. Erhältlich als Rundfilter. Äquivalenz: Whatman 41.

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Ø(mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
QNDF-070-100	70	Rundfilter	100
QNDF-090-100	90	Rundfilter	100
QNDF-110-100	110	Rundfilter	100
QNDF-125-100	125	Rundfilter	100
QNDF-150-100	150	Rundfilter	100

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
QNDF-070-100	0,2168	0,051	48232000	08434868038615
QNDF-090-100	0,331	0,086	48232000	08434868038622
QNDF-110-100	0,5472	0,117	48232000	08434868038639
QNDF-125-100	0,5868	0,148	48232000	08434868038646
QNDF-150-100	0,7219	0,19	48232000	08434868038653

## PRODUKTFOTO

