

GENERAL INFORMATION

Product name : Joseph paper PRAT DUMAS**Description :** Extra thin paper, superior quality for wiping or packing laboratory glassware.0 Chemical and solvent-free. Excellent absorption and perfect wiping does not go fluffy. Surface weight: 30 g/m². Thickness: 70 µm

TECHNICAL DATA

reference	l(mm)	w (mm)	pcs/pack
JPPF-350-040	350	500	40
JPPF-350-800	350	500	800

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
JPPF-350-040	0,01	0,01	48232000	08434868027275
JPPF-350-800	9	4,8	48232000	08434868027282

PRODUCT PHOTO



INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Papel Joseph PRAT DUMAS**Descripción :** Papel extrafino de calidad superior para secado o embalaje de vidrio de laboratorio, libre de disolventes o productos químicos. Excelente absorción y secado perfecto que no deja pelusa. Gramaje: 30 g/m².
Espesor: 70 µm

DATOS TÉCNICOS

referencia	l (mm)	w (mm)	unidades por ref.
JPPF-350-040	350	500	40
JPPF-350-800	350	500	800

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
JPPF-350-040	0,01	0,01	48232000	08434868027275
JPPF-350-800	9	4,8	48232000	08434868027282

FOTO DEL PRODUCTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Papier Joseph Prat Dumas**Description :** Papier extra fin de qualité supérieure pour essuyage ou emballage de matériel de laboratoire en verre sans solvant ou produit chimique. Excellente absorption et seul essuyage ne peluchant pas. Grammage : 30 g/m².
Épaisseur : 70 µm

DONNÉES TECHNIQUES

référence	long. (mm)	larg. (mm)	unités par ref.
JPPF-350-040	350	500	40
JPPF-350-800	350	500	800

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
JPPF-350-040	0,01	0,01	48232000	08434868027275
JPPF-350-800	9	4,8	48232000	08434868027282

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Risma di carta Joseph PRAT DUMAS**Descrizione :** Carta extra sottile di qualità superiore per asciugatura o imballaggio della vetreria da laboratorio, priva di solventi o prodotti chimici. Assorbimento eccellente e asciugatura perfetta senza pelucchi residui. Grammatura: 30 g/m². Spessore: 70 µm

DATI TECNICI

referenza	L (mm)	w (mm)	unità per ref.
JPPF-350-040	350	500	40
JPPF-350-800	350	500	800

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
JPPF-350-040	0,01	0,01	48232000	08434868027275
JPPF-350-800	9	4,8	48232000	08434868027282

FOTO DEL PRODOTTO

