

GENERAL INFORMATION

Product name : Specimen container, screw cap, polypropylene**Description :** Autoclavable, with raised graduations and leak-proof closure. 25 ml container graduation: each 5 ml up to 20 ml, 50 ml container graduation: each 10 ml up to 40 ml, 80 ml container graduation: each 10 ml up to 60 ml, 150 ml container graduation: each 10 ml up to 120 ml. Lid available in three colors

TECHNICAL DATA

reference	overflow capacity	Øbase (mm)	Ølid (mm)	htotal (mm)	lid color	pcs/pack
SCNP-030-1K0	25 ml	31	37	44	orange	1000
SCNP-W30-1K0	25 ml	31	37	44	white	1000
SCNP-G30-1K0	25 ml	31	37	44	green	1000
SCNP-050-600	50 ml	34	40	70	orange	600
SCNP-W50-600	50 ml	34	40	70	white	600
SCNP-G50-600	50 ml	34	40	70	green	600
SCNP-080-500	80 ml	40	48	64	orange	500
SCNP-W80-500	80 ml	40	48	64	white	500
SCNP-G80-500	80 ml	40	48	64	green	500
SCNP-150-300	150 ml	52	58	80	white	300

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
SCNP-030-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868041363
SCNP-W30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059702
SCNP-G30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059672
SCNP-050-600	103,95	8,545	39233010	08434868041370
SCNP-W50-600	101,6	10	39233010	08434868059719
SCNP-G50-600	101,6	10	39233010	08434868059689
SCNP-080-500	101,6	7,5	39233010	08434868041387
SCNP-W80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059726
SCNP-G80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059696
SCNP-150-300	128,205	8,76	39233010	08434868041394

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Frasco roscado de polipropileno para muestras

Descripción : Autoclavable, con graduación en relieve y cierre muy hermético. Graduación frasco de 25 ml: cada 5 ml hasta 20 ml, graduación frasco 50 ml: cada 10 ml hasta 40 ml, graduación frasco 80 ml: cada 10 ml hasta 60 ml, graduación frasco 150 ml: cada 10 ml hasta 120 ml. Tapa disponible en tres colores

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad máxima	Øbase(mm)	Øtapa (mm)	htotal (mm)	color de la tapa	unidades por ref.
SCNP-030-1K0	25 ml	31	37	44	naranja	1000
SCNP-W30-1K0	25 ml	31	37	44	blanco	1000
SCNP-G30-1K0	25 ml	31	37	44	verde	1000
SCNP-050-600	50 ml	34	40	70	naranja	600
SCNP-W50-600	50 ml	34	40	70	blanco	600
SCNP-G50-600	50 ml	34	40	70	verde	600
SCNP-080-500	80 ml	40	48	64	naranja	500
SCNP-W80-500	80 ml	40	48	64	blanco	500
SCNP-G80-500	80 ml	40	48	64	verde	500
SCNP-150-300	150 ml	52	58	80	blanco	300

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
SCNP-030-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868041363
SCNP-W30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059702
SCNP-G30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059672
SCNP-050-600	103,95	8,545	39233010	08434868041370
SCNP-W50-600	101,6	10	39233010	08434868059719
SCNP-G50-600	101,6	10	39233010	08434868059689
SCNP-080-500	101,6	7,5	39233010	08434868041387
SCNP-W80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059726
SCNP-G80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059696
SCNP-150-300	128,205	8,76	39233010	08434868041394

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Flacon à vis en PP pour échantillon

Description : En polypropylène autoclavable, avec graduation en relief et fermeture très hermétique. Graduation du flacon de 25 ml : chaque 5 ml jusqu'à 20 ml; graduation du flacon de 50 ml : chaque 10 ml jusqu'à 40 ml; graduation du flacon de 80 ml : chaque 10 ml jusqu'à 60 ml; graduation du flacon de 150 ml : chaque 10 ml jusqu'à 120 ml. Bouchon disponible en trois couleurs

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité maximale	Øbase (mm)	Øcov. (mm)	htotale (mm)	couleur du couvercle	unités par ref.
SCNP-030-1K0	25 ml	31	37	44	orange	1000
SCNP-W30-1K0	25 ml	31	37	44	blanc	1000
SCNP-G30-1K0	25 ml	31	37	44	vert	1000
SCNP-050-600	50 ml	34	40	70	orange	600
SCNP-W50-600	50 ml	34	40	70	blanc	600
SCNP-G50-600	50 ml	34	40	70	vert	600
SCNP-080-500	80 ml	40	48	64	orange	500
SCNP-W80-500	80 ml	40	48	64	blanc	500
SCNP-G80-500	80 ml	40	48	64	vert	500
SCNP-150-300	150 ml	52	58	80	blanc	300

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
SCNP-030-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868041363
SCNP-W30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059702
SCNP-G30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059672
SCNP-050-600	103,95	8,545	39233010	08434868041370
SCNP-W50-600	101,6	10	39233010	08434868059719
SCNP-G50-600	101,6	10	39233010	08434868059689
SCNP-080-500	101,6	7,5	39233010	08434868041387
SCNP-W80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059726
SCNP-G80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059696
SCNP-150-300	128,205	8,76	39233010	08434868041394

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Flacone per campionamento in polipropilene filettato**Descrizione :** Autoclavabile, con graduazione in rilievo e chiusura a tenuta altamente ermetica. Graduazione flacone da 25 ml: ogni 5 ml fino a 20 ml; graduazione flacone da 50 ml: ogni 10 ml fino a 40 ml; graduazione flacone da 80 ml: ogni 10 ml fino a 60 ml; graduazione flacone da 150 ml: ogni 10 ml fino a 120 ml. Tappo disponibile in tre colori

DATI TECNICI

referenza	capacità massima	Øbase (mm)	Øcoperchio (mm)	htotale (mm)	colore del coperchio	unità per ref.
SCNP-030-1K0	25 ml	31	37	44	arancione	1000
SCNP-W30-1K0	25 ml	31	37	44	bianco	1000
SCNP-G30-1K0	25 ml	31	37	44	verde	1000
SCNP-050-600	50 ml	34	40	70	arancione	600
SCNP-W50-600	50 ml	34	40	70	bianco	600
SCNP-G50-600	50 ml	34	40	70	verde	600
SCNP-080-500	80 ml	40	48	64	arancione	500
SCNP-W80-500	80 ml	40	48	64	bianco	500
SCNP-G80-500	80 ml	40	48	64	verde	500
SCNP-150-300	150 ml	52	58	80	bianco	300

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
SCNP-030-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868041363
SCNP-W30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059702
SCNP-G30-1K0	81,0568	9,2	39233010	08434868059672
SCNP-050-600	103,95	8,545	39233010	08434868041370
SCNP-W50-600	101,6	10	39233010	08434868059719
SCNP-G50-600	101,6	10	39233010	08434868059689
SCNP-080-500	101,6	7,5	39233010	08434868041387
SCNP-W80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059726
SCNP-G80-500	101,6	7,5	39233010	08434868059696
SCNP-150-300	128,205	8,76	39233010	08434868041394

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.