

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Vial *snap-top* para cromatografía, 2 ml****Descripción :** Vidrio de borosilicato USP tipo I, Boca ancha y base plana. Diseñado para ser utilizado con una tapa superior de plástico. Estas tapas eliminan la necesidad de encapsulado. Las tapas simplemente se cierran sobre la parte superior del vial, sellando el contenido de manera segura en el interior**DATOS TÉCNICOS**

referencia	tipo	unidades por ref.
STV2-C20-100	transparente	100
STV2-A20-100	ámbar	100
STP2-C20-100	transparente con zona escritura	100
STP2-A20-100	ámbar con zona escritura	100

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STV2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054769
STV2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054776
STP2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054783
STP2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054790

FOTO DEL PRODUCTO

GENERAL INFORMATION

Product name : *Snap-top vial for chromatography, 2 ml*

Description : Borosilicate glass USP type I, wide mouth and flat base. Designed to be used with plastic snap top caps. These caps eliminate the need for crimping. They simply snap over the top of the vial, sealing the contents safe inside

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
STV2-C20-100	clear	100
STV2-A20-100	amber	100
STP2-C20-100	clear with write-on patch	100
STP2-A20-100	amber with write-on patch	100

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STV2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054769
STV2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054776
STP2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054783
STP2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054790

PRODUCT PHOTO

INFORMATIONS GÉNÉRALES**Nom produit : Flacon *snap-top* pour chromatographie, 2 ml****Description :** En verre borosilicaté USP de type I à large ouverture et base plate. Conçu pour être utilisé avec un bouchon en plastique. Sans besoin d'encapsulation : les bouchons se referment simplement sur le dessus du flacon, en scellant le contenu à l'intérieur**DONNÉES TECHNIQUES**

référence	type	unités par ref.
STV2-C20-100	transparent	100
STV2-A20-100	ambré	100
STP2-C20-100	transparent avec zone marquage	100
STP2-A20-100	ambré avec zone marquage	100

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STV2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054769
STV2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054776
STP2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054783
STP2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054790

PHOTO PRODUIT

INFORMAZIONE GENERALE**Nome del prodotto : Fiala snap-top per cromatografia, 2 ml****Descrizione :** Vetro borosilicato USP di tipo I, collo largo e base piatta. Progettata per essere utilizzata con un tappo superiore in plastica. Questi tappi eliminano la necessità di incapsulamento. I tappi si chiudono semplicemente sopra la parte superiore della fiala, sigillandone il contenuto all'interno in modo sicuro**DATI TECNICI**

referenza	tipo	unità per ref.
STV2-C20-100	trasparente	100
STV2-A20-100	ambra	100
STP2-C20-100	trasparente con zona di scrittura	100
STP2-A20-100	ambra con zona di scrittura	100

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STV2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054769
STV2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054776
STP2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054783
STP2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054790

FOTO DEL PRODOTTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN**Produktname : Probenröhrchen *snap-top*, 2 ml, für Chromatographie****Beschreibung :** Borosilikatglas USP Typ I. Weithals, flacher Boden. Zur Verwendung mit Plastikdeckeln, sodass keine Bördelkappen verwendet werden müssen. Die Deckel schließen sich über den oberen Teil des Vials und versiegeln den Inhalt sicher im Inneren.**TECHNISCHE DATEN**

Artikelnummer	Typ	Stückzahlpro Artikel
STV2-C20-100	transparent	100
STV2-A20-100	Braunglas	100
STP2-C20-100	transparent, mit Beschriftungsfeld	100
STP2-A20-100	Braunglas, mit Beschriftungsfeld	100

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STV2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054769
STV2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054776
STP2-C20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054783
STP2-A20-100	0,75	0,35	70172000	08434868054790

PRODUKTFOTO