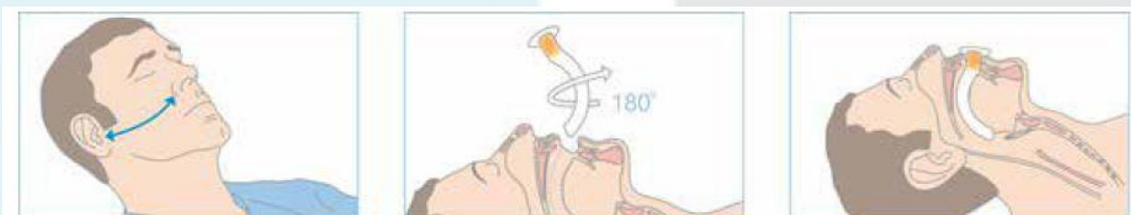


# Canula de Guedel



## DESCRIPCIÓN

El tubo de Guedel ó cánula de mayo es un dispositivo de material plástico que, introducido en la boca de la víctima, evita la caída de la lengua y la consiguiente obstrucción del paso del aire. Se emplean para anestesia en general para mantener abiertas las vías orofaríngeas. Quirosa dispone de nueve medidas, el modelo opaco rígido fabricado en plástico HDPE y el modelo transparente fabricado en plástico PVC y blando con el fin de proteger los tejidos. No contienen Látex en su composición. Poseen un refuerzo en color de nylon para identificarlos y evitar su obstrucción, también lleva inscrito en número su longitud en centímetros.



## NUEVA REFERENCIA MODELO TRANSPARENTE

ref. num.	descripción	long	num.	color ISO	boquilla	anchura*	cajita
11.04.04	CANULA DE GUEDEL PVC	40 mm.	000*		25 mm.	12 mm.	48
11.04.05	CANULA DE GUEDEL PVC	50 mm.	00*		44 mm.	13 mm.	96
11.04.06	CANULA DE GUEDEL PVC	60 mm.	0*		30 mm.	15 mm.	96
11.04.07	CANULA DE GUEDEL PVC	70 mm.	1*		38 mm.	17 mm.	96
11.04.08	CANULA DE GUEDEL PVC	80 mm.	2*		40 mm.	18 mm.	96
11.04.09	CANULA DE GUEDEL PVC	90 mm.	3*		41 mm.	20 mm.	96
11.04.10	CANULA DE GUEDEL PVC	100 mm.	4*		42 mm.	22 mm.	96
11.04.11	CANULA DE GUEDEL PVC	110 mm.	5*		42 mm.	23 mm.	96
11.04.12	CANULA DE GUEDEL PVC	120 mm.	6*		44 mm.	24 mm.	96

\* La numeración es informativa y no contractual.

## FABRICANTE

QUIROSA