

TUBO ENDOTRAQUEAL CON ALMA DE ACERO

El Tubo endotraqueal con alma de acero de RESPIFIX, está diseñado en dos presentaciones, una cuenta con globo para una mejor colocación y visualización en el área de rayos X, y sin globo para brindar comodidad al momento de insertarlo y evitar lastimar la glotis en pacientes pediátricos.

El alambre plano permite aumentar el grosor del PVC alrededor de la espiral, haciendo el tubo más resistente y duradero. Esta estructura permite generar capas protectoras más gruesas alrededor del alambre que ayudan a minimizar el riesgo de obstrucción.



Tubo traqueal con espiral, curvo, graduado, radiopaco, fabricado en material de PVC grado médico, cuenta con un orificio de Murphy y conector. Producto 100% estéril de uso único.

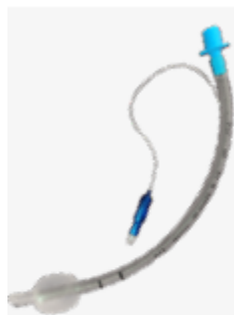


TUBO ENDOTRAQUEAL SIN GLOBO CON ALMA DE ACERO

CÓDIGO	MEDIDA	CAJA MASTER
RSPTASG30	3.0 (12 FR)	300 Pzas.
RSPTASG35	3.5 (12 FR)	300 Pzas.
RSPTASG40	4.0 (16 FR)	300 Pzas.
RSPTASG45	4.5 (18 FR)	300 Pzas.
RSPTASG50	5.0 (20 FR)	250 Pzas.



Los tubos endotraqueales con alma de acero son utilizados en cirugías orelas y maxilofaciales, como:
 -Cráneo, cabeza, cara, cuello, cavidad oral y maxilar, incluyendo dentición y reparación quirúrgica de paladar hendido.



TUBO ENDOTRAQUEAL CON GLOBO Y ALMA DE ACERO

CÓDIGO	MEDIDA	CUADRO BÁSICO	CAJA MASTER
RSPTAG40	4.0 (16 FR)	*	300 Pzas.
RSPTAG45	4.5 (18 FR)	*	300 Pzas.
RSPTAG50	5.0 (20 FR)	*	250 Pzas.
RSPTAG55	5.5 (22 FR)	*	250 Pzas.
RSPTAG60	6.0 (24 FR)	379 903 3745	250 Pzas.
RSPTAG65	6.5 (26 FR)	379 903 3752	250 Pzas.
RSPTAG70	7.0 (28 FR)	379 903 3760	200 Pzas.
RSPTAG75	7.5 (30 FR)	060.168.8204 / 060.168.8204	200 Pzas.
RSPTAG80	8.0 (32 FR)	060.168.1430/ 060.168.1422	200 Pzas.
RSPTAG85	8.5 (34 FR)	060.168.1844/ 060.168.1315	200 Pzas.
RSPTAG90	9.0 (36 FR)	060.168.1893/ 060.168.1406	200 Pzas.