



Nasofaringoscopi



CE 0482

Caratteristiche Tecniche

Nome Commerciale:	Num. Modello:	Progressivo di sistema attribuito al DM:	Classificazione CND
Nasofaringoscopi:	130 4xx xxx	362477	Z12021005 – Nasofaringo/ Laringoscopi

Descrizione: I nasofaringoscopi XION sono ottiche flessibili inattive per applicazioni mediche invasive.

Destinazione d'uso: I nasofaringoscopi XION sono progettati per endoscopia diagnostica in ORL e per l'osservazione stroboscopica della laringe. I nasofaringoscopi sono intesi per l'esame o il trattamento delle cavità nasali e della faringe nasale

	EF-N 130 400 034	EF-N Slim 130 400 028	EF-N14 130 414 040
Diametro:	3.4 mm	2.8 mm	4.0 mm
Diametro del canale operativo:	-	-	1.4 mm
Lunghezza Operativa:	320 mm	320 mm	320 mm
Angolo di Curvatura:			
Su/Giù	130°	130°	130°
Raggio di Curvatura	8 mm	8 mm	8 mm
Profondità di Campo	1 - 50 mm	1 - 50 mm	1 - 50mm
Peso:	230 g	230 g	230 g