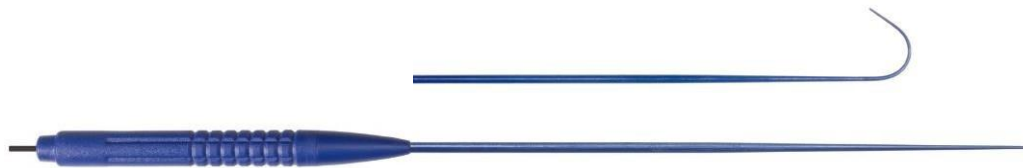


# SONDE DI STIMOLAZIONE FLUSH TIP



## Descrizione

L'elettrodo è conico e termina in una micro-punta perfettamente smussata. La sonda è isolata e flessibile e mantiene la forma permettendo un uso agevole da parte dell'operatore. Questa sonda è progettata per raggiungere i punti più piccoli da stimolare e può essere modellata dall'operatore per raggiungere qualsiasi cavità.

- Impugnatura leggera ed ergonomica;
- Connettori di sicurezza 1,5 mm DIN 42802

CND Z12101106  
RDM 229125/R

## Materiali

Elettrodo	Acciaio
Isolamento elettrodi	PTFE
Impugnatura	PS
Cavo	Cu/Sn con isolante PVC
Connettore	CuZn con isolante PVC
Packaging	Carta medicale/PET-PE

## Salute

Biocompatibilità (UNI EN ISO 10993)	Sì
Metodo di sterilizzazione	Ossido di etilene (EtO)
Lattice	No
Ftalati	No

## Specifiche prodotto

Codice generico	SI1IFXXXXXXXXXD
Diametro punta	0,5 mm
Lunghezza sonda	95 mm
Lunghezza cavo	250 cm
Connettore	Presa di sicurezza 1,5 mm DIN 42802

## Ambiente

RoHS II	✓
REACH	✓