

T-2100 Nobel Biocare Bränemark

Directa a Implante



Tamaño/Size

T-2101 – Np
T-2102 - Ø Rp
T-2103 - Ø Wp

T-2101

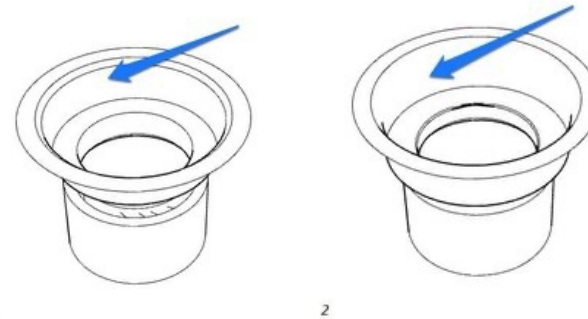
T-2101 E
T-2101 E ZR
T-2101 NON E TYPE A
T-2101 NON E ZR TYPE A
T-2101 NON E TYPE B
T-2101 NON E ZR TYPE B

T-2102

T-2102 E
T-2102 E ZR
T-2102 NON E TYPE A
T-2102 NON E ZR TYPE A
T-2102 NON E TYPE B
T-2102 NON E ZR TYPE B

T-2103

T-2103 E
T-2103 E ZR
T-2103 NON E TYPE A
T-2103 NON E ZR TYPE A
T-2103 NON E TYPE B
T-2103 NON E ZR TYPE B



Notas aclaratorias

E = Antirrotatorio.

NO E = Rotativo.

TIPO A = la conexión es normal y se aconseja su uso en casos con buen paralelismo. (Foto 1.)

TIPO B = la conexión es más amplia y se aconseja utilizar en casos de mal paralelismo. (Imagen 2.)

Cuando queremos usar la librería para producir estructuras de circonio debemos seleccionar opciones con las letras **ZR**.

Es recomendable probar estas opciones para elegir la más adecuada a cada una cuando sea necesario.

Estas opciones se pueden utilizar en combinación entre sí.