



BLOQUE DE CONEXIÓN 5BA2 PLATO DE TERMOFORMADO

PLATO DE TERMOFORMADO

aluminio

Bloque de conexión para encajes fabricados en termoplásticos.

Para su uso en socket transtibial y transfemoral. Sirve para conectar el encaje protésico a un adaptador de encaje.

Fabricado en aluminio, cuenta con 4 barrenos roscados de M6. Incluye 4 tornillos avellanados M6 x 25mm.

Peso máximo 125 kg.

Compatible con adaptadores cuadrados con o sin rotación marca O and P.



GRADO DE MOVILIDAD



PESO MÁXIMO PACIENTE



MOVILIDAD

1-4

RESISTENCIA

110 KG

CLAVE

5BA2

PESO DE PIEZA

77 GR