

Birth-Vac™



Las ventosas obstétrica Birth-Vac™ están diseñadas para la asistencia al parto. Fabricadas en silicona de grado médico, las ventosas acaban en un borde suave que minimice el riesgo de trauma en la cabeza. La línea de referencia negra que aparece en un lateral de la copa de la ventosa facilita visualmente el posicionamiento o giro de la ventosa. El eje de la ventosa con tres anillos es lo suficientemente rígido para dar firmeza a la ventosa y conseguir un buen agarre. La cruceta superior encima del mango de tracción metálico incorpora una válvula reguladora de vacío que ayuda a un control del vacío de manera sencilla.

Las ventosas Birth-Vac™ acortan y asisten el segundo plano del parto en presentación occipital, evitando el uso traumático de los fórceps. Además minimizan el riesgo de trauma y cefalohematoma del cráneo fetal.

Están diseñadas para reutilizarse y reesterilizarse en autoclave (hasta 134°C) ofreciendo una dilatada vida de producto.

Están disponibles en dos tamaños: **60mm y 70mm**

Ventosa Obstétrica (accesorio para aspirador obstétrico)

Referencia	4053 Ventosa obstétrica Birth-Vac de 60mm 4054 Ventosa obstétrica Birth-Vac de 70mm
Referencia accesorios (no incluidos)	1300-9001 cruceta cromada c/ válvula 1300-9200 tubo silicona 6x12mm, 2m longitud
Dimensiones	Largo: 260mm Diámetro de la copa: 60mm (ref. 4053) Diámetro de la copa: 70mm (ref. 4054)
Material de la ventosa	Silicona grado médico
Material de mango/ válvula	Metal cromado plateado
Modo esterilización	Esterilización por vapor máx. 135°C
Número de usos	Mínimo 200 usos
Embalaje	Caja cartón, 1 unidad por caja – no estéril
Normativa	CE ₀₁₂₃ , Clase IIa

*Disponemos también de aspiradores obstétricos