

Otto Bock[®]

QUALITY FOR LIFE



TF Adapt 6Y80

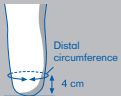
Linerauswahl



Otto Bock TF Adapt (Silikon)

(für Oberschenkelversorgungen)

Kennzeichen	6Y80
Eigenschaften	hohe Querelastizität, niedrige Längselastizität (Hubbewegung)
Anschluss	mit distalem Anschluss
Textilbeschichtung	mit
Größen (s.a. Umfangmaß distal)	280 mm, 300 mm, 320 mm, 340 mm, 360 mm, 380 mm, 400 mm, 420 mm, 450 mm, 500 mm, 550 mm



Distal circumference
4 cm

Artikel-Nr. (Bestellbeispiel):

Kennzeichen	=	Größe
6Y80	=	280

Pflegehinweis:
täglich



Hautfreundlich

Maßgefertigte Polyurethan- (PUR-) und Standard-TF-Liner

Unsere maßgefertigten und Standard-Polyurethan-Liner weisen gute Fließeigenschaften auf, die für eine gute Druckverteilung und hohe Stoßdämpfung sorgen. Sie sind geeignet für Patienten mit empfindlichem, knöchernem und/oder narbigem Stumpf mit einem niedrigen bis hohen Aktivitätsgrad.

6Y540

AKquire (Größen 203, 254, 305, 355, 405, 457, 508)

Der vorgefertigte AKquire-Liner wurde speziell für Oberschenkelamputierte entwickelt. Er hat ein kürzeres Design mit PUR-Komfort. Die sehr dünne Schaftwand im proximalen Bereich sorgt für einen angenehmen Übergang zum Schaft.

6Y430=M

TF PUR-Maßliner, nur nach Maßangaben gefertigt

6Y430

TF PUR-Maßliner, nach Testschaft gefertigt



Mit und ohne distalen Anschluss

Maßgefertigte Silikon TF-Liner

Unsere Silikon TF-Maßliner bieten sich an, wenn ein distaler Anschluss oder höhere Strapazierbarkeit gefragt sind. Die Produktpalette von Silikon-Maßlinern reicht von einer maßgefertigten Version unseres Liners 6Y80 bis hin zu sehr flexiblen und strapazierfähigen Maßlinern von Silicone House für außergewöhnliche Formen wie z.B. extrem konisch, bei narbigen Stümpfen, wenn verschiedene Härtegrade erforderlich sind, bei Hinterschneidungen, bei variierenden Längen und Stärken, oder wenn möglicherweise individuelle Farben für eine wirklich persönliche Note gewünscht werden.

6Y80=M	TF Adapt Silikon-Maßliner, gefertigt nach Maßangaben, mit distalem Anschluss
88L	Maßgefertigter Liner von Silicone House, ohne distalen Anschluss



Messpunkte



TF Adapt 6Y80

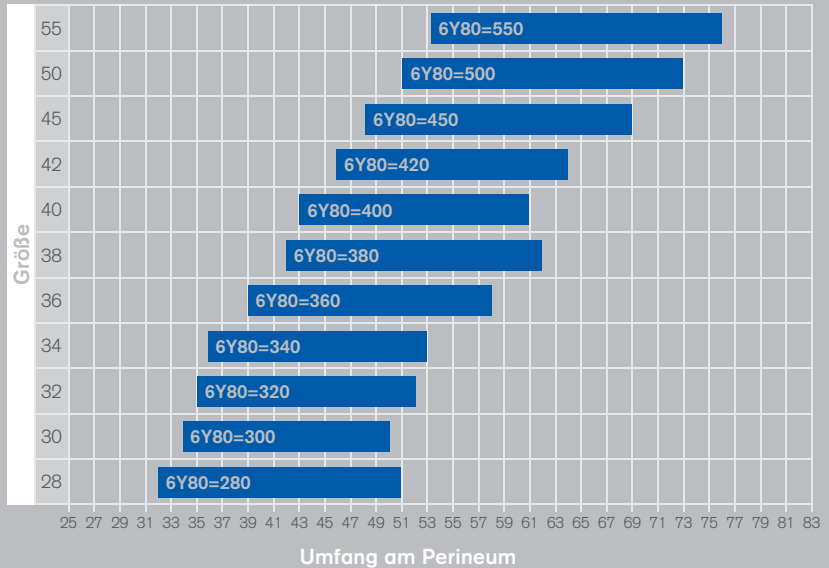
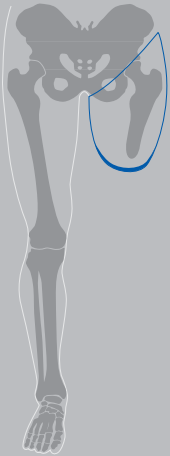
Linerauswahl

- 1 Stumpflänge als kurz, mittel oder lang einschätzen.
- 2 Wählen Sie auf der Y-Achse den Wert, der dem gemessenen distalen Umfang 4 cm oberhalb des Stumpfendes am nächsten kommt.
- 3 Wählen Sie auf der X-Achse den Wert, der dem Umfang am Perineum am nächsten kommt.
- 4 Am Schnittpunkt der entsprechenden senkrechten und waagerechten Linien finden Sie die richtige Größe des TF Adapt Liners 6Y80.
- 5 Wenn Ihre Maße zu einen Schnittpunkt führen, der innerhalb der grauen Felder liegt, haben Sie die Möglichkeit einen maßgefertigten PUR- oder Silikon-Liner für Ihren Patienten zu wählen (siehe Rückseite).



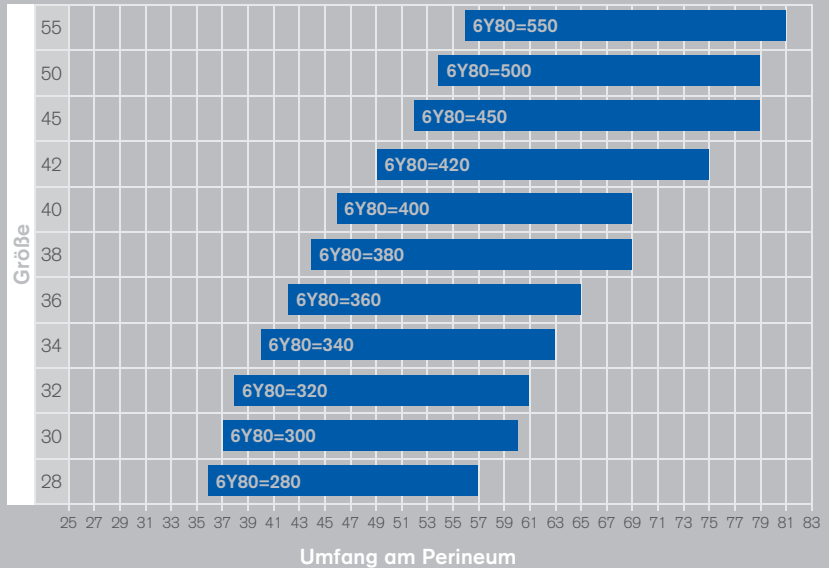
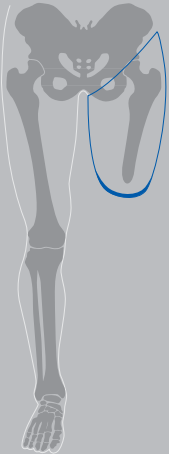
Kurzer Stumpf

Linerauswahl



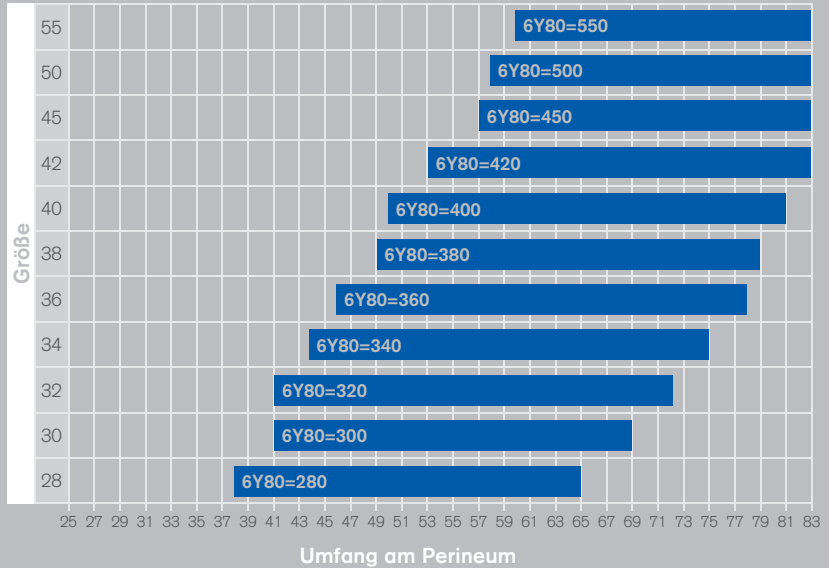
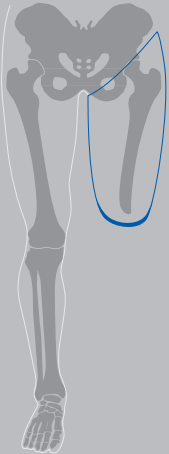
Mittlere Stumpflänge

Linerauswahl



Langer Stumpf

Linerauswahl



Otto Bock
QUALITY FOR LIFE
TF-Adapt-Liner

Otto Bock®

QUALITY FOR LIFE

www.ottobock.de