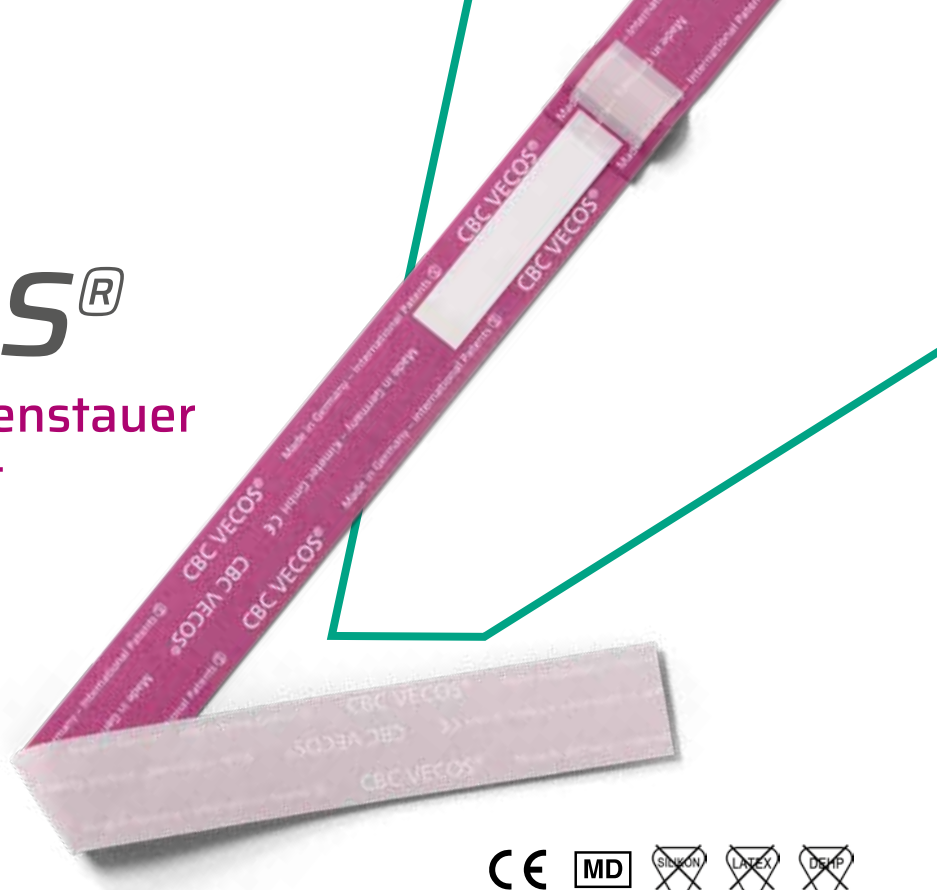


CBC VECOS®

Der einzige Einweg-Venenstauer
mit definierter Staukraft



+ Hygienisch und sicher

Der CBC VECOS® Einweg-Venenstauer garantiert maximale Hygiene: Kein Risiko für Kreuzkontaminationen mit MRSA oder anderen Keimen, keine aufwendige Reinigung oder Desinfektion. Einfach entsorgen und sicher sein – für absolute Zuverlässigkeit im medizinischen Alltag.

+ Optimale Staukraft (ca. 20 mmHg)

Durch das Auseinanderziehen des Elastik-Bandes wird zuverlässig die optimale Staukraft erreicht. Diese definierte Staukraft unterstützt den Anwender bei der Durchführung der Punktion und trägt dazu bei, die Häufigkeit von Fehlpunktionen, wie beispielsweise Rupturen, zu verringern.

+ Vorteile

- + Komfort für das Fachpersonal und Patienten:
 - Einfache Bedienung auch mit Handschuhen
 - Anwendbar bei trockener, nasser oder kalter Umgebung
 - Mikroklett für einfaches Schließen und Öffnen
 - Weiches Vlies – kein Quetschen und Einschnüren der Haut
 - Frei von Latex, Silikon und Weichmachern
- + Besonders geringes Gewicht (ca. 2,5 g/Stück)
- + Kostengünstig und nachhaltig:
 - Keine Aufbereitungskosten
 - Geringer Materialeinsatz
- + Made in Germany – International patentiert

Mehr erfahren!



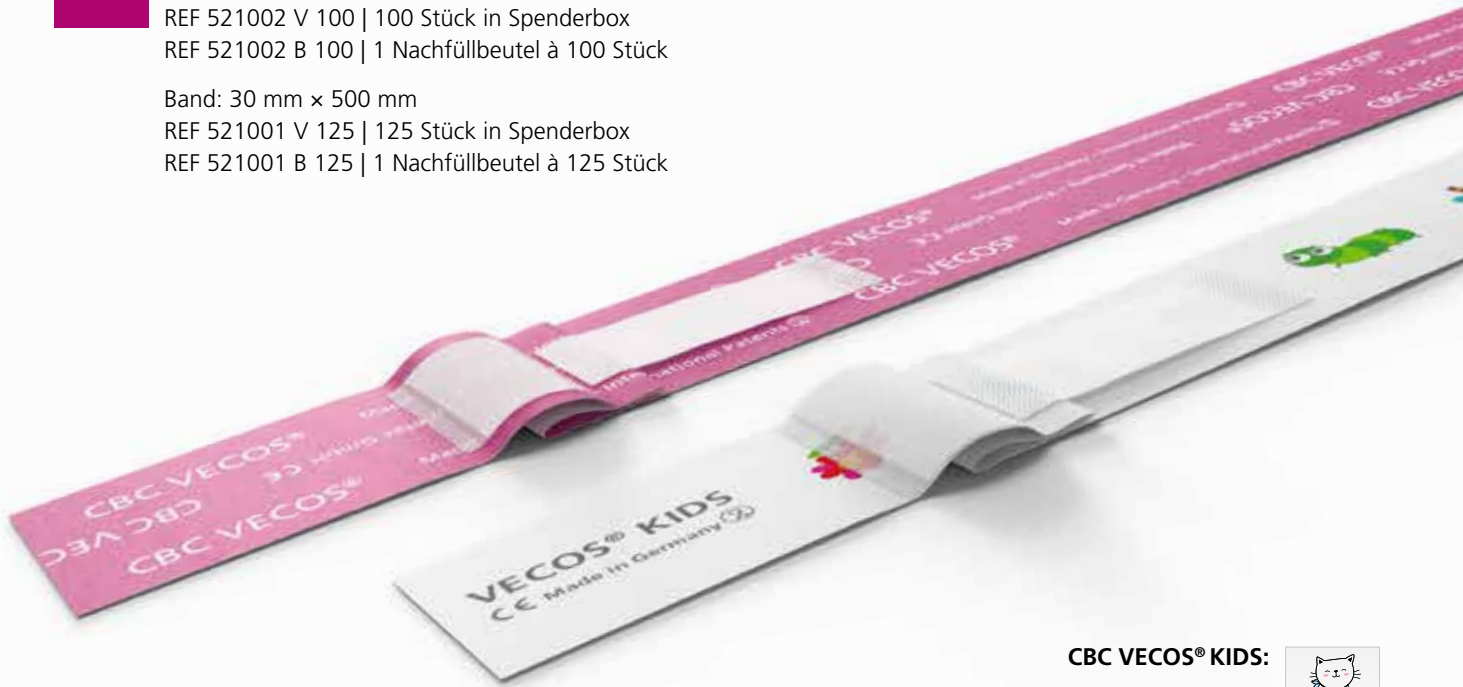
+ Erhältlich in zwei Größen und Designs

CBC VECOS® für Erwachsene und CBC VECOS® Kids.
Passend für jeden Patientenarm – ab einem Armumfang von 4 cm.

CBC VECOS® brombeere (2 Größen):

Band: 35 mm × 650 mm
REF 521002 V 100 | 100 Stück in Spenderbox
REF 521002 B 100 | 1 Nachfüllbeutel à 100 Stück

Band: 30 mm × 500 mm
REF 521001 V 125 | 125 Stück in Spenderbox
REF 521001 B 125 | 1 Nachfüllbeutel à 125 Stück

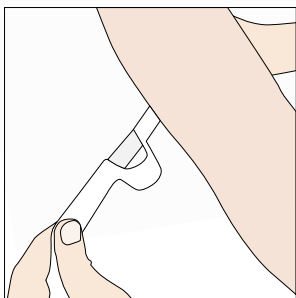


CBC VECOS® KIDS:

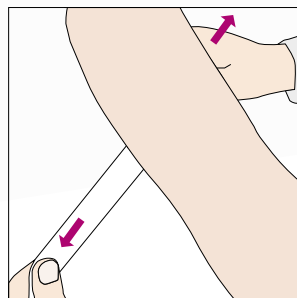
Band: 30 mm × 500 mm
REF 521003 013 | 125 Stück in Spenderbox



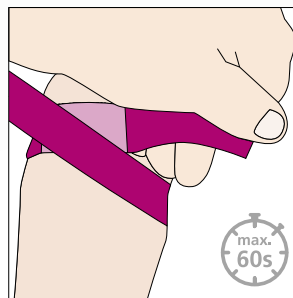
Einfache Handhabung



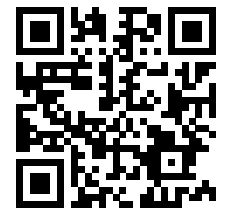
1. Unbedruckte Seite
zum Arm des Patienten.



2. Band vollständig
auseinanderziehen zum
Aufbauen der Staukraft.



3. Spannung halten,
straff anlegen und im
Klettbereich fixieren.



Anwendungsvideo