



## UNIVERSALKLEMMME

REF 682500

### Produktbeschreibung und Zweckbestimmung

Anatomisch geformte Einweg-Tupfer- bzw. Schlauchklemme, 12 cm, aus blauem Kunststoff, mit Sperre zur Arretierung im geschlossenen Zustand.

Bei der Behandlung auf der Station, in der Ambulanz oder auch in der Praxis kann sie universell eingesetzt werden.

Der gezahnte Teil dient als Tupferhalter. Der hintere Teil ist zum Abklebmen von Kathetern geeignet.

### Zusammensetzung

Polypropylene

### Ereignisberichterstattung

Sollten im Zusammenhang mit dem Produkt schwerwiegende Vorfälle auftreten, sind diese nach MDR (EU) 2017/745 dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats, in dem der Anwender und/oder der Patient niedergelassen ist, zu melden.

### Normative und regulative Anforderungen, Gemeinsame Spezifikationen

Medizinprodukt nach  
MDD 93/42/EWG, MDR (EU) 2017/745  
Das Produkt enthält keine gefährlichen toxischen Substanzen gemäß REACH.

### Verpackung

Primärverpackung: PE-Beutel

Sekundärverpackung: Karton aus Zellulose

### Bei der Kennzeichnung verwendete Symbole:

Erläuterungen unter [www.nobamed.com](http://www.nobamed.com)



Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen mit CE und nach DIN EN ISO 15223-1 und ISO 20417.

### Lagerung und Transport

Trocken und staubfrei.

### Produkte zur Einmalverwendung

Die Wiederverwendung von Einmalprodukten kann zu einer mikrobiologischen Gefährdung führen. Die Aufbereitung für die Wiederverwendung kann die Leistung des Produkts beeinträchtigen.

### Entsorgung

Nach lokal geltenden gesetzlichen Regelungen und Standards der Infektionsprophylaxe.