



danumed® StomaMeter

Stoma-Längenmesser mit Rückhalteballon

Das danumed® StomaMeter ist ein Messinstrument zur Bestimmung der Stomalänge. Die Länge des Stomatrakts wird einfach, genau und zuverlässig gemessen, um die Auswahl des optimal passenden Gastrostomie-Buttons zu gewährleisten.



Die genaue Bestimmung der Länge des enteralen Stomas verbessert die Passform des Gastrostomie-Buttons und damit auch Patientensicherheit und Patientenkomfort.

KOMFORT

- **Weiches, flexibles Material** für besten Patientenkomfort
- **Rutschfeste Halteplatte** vereinfacht Ablesen der Messwerte
- **Aufdruck des Ballonvolumens** auf dem Trichter
- **Praktisches Zubehör** in jeder Einzelverpackung: Ein Päckchen **Gleitgel** für einfaches Einführen und eine **danumed® Ballonspritze 10ml** zum Blocken des Rückhalteballons
- Erhältlich in der **Größe 12 Fr**, passend für jedes Stoma



SICHERHEIT

- Aus hochwertigem **medizinischem Silikon**
- Material ist **Latex-frei, PVC-frei, DEHP-frei** und **BPA-frei**
- **Abgerundete Spitze** ermöglicht atraumatisches Einführen
- **Röntgenkontraststreifen** entlang des Schafts
- **Präzise ablesbare** und wischfeste Skalierung

danumed® StomaMeter

REF	Größe in French	Stück/VE
DA 1045 0112	12	1 Stück

Der danumed® StomaMeter Längenmesser ist einzeln steril verpackt. Im Einzelkarton wird ein StomaMeter im Sterilbeutel zusätzlich mit Gleitgel und einer sterilen danumed® Ballonspritze 10 ml geliefert. 10 Einzelkartons im Versandkarton.

Das danumed® StomaMeter ist

• **Latex-frei** • **PVC-frei** • **DEHP-frei** • **BPA-frei**