

AutoFuser

Die elastomere Infusionspumpe

Haben Sie Fragen? Unser Kundenservice berät Sie gern.

Tel. +49 571 974 34-0 | Fax +49 571 974 34-39 | info@omtmed.com



www.omtmed.com



Exklusiv-Vertrieb: OMT GmbH & Co. KG, Emscherstraße 8, 32427 Minden, Deutschland

Hersteller: ACE Medical, 3F, Bomoon-Road 61, Sungbuk-Gu, Seoul, Korea

EC REP EMERGO EUROPE Prinsessegracht 20, 2514 AP Den Haag, Niederlande

CE 1639



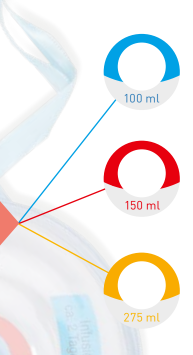


Die sichere und einfache Lösung für die kontinuierliche Infusion.

Der AutoFuser ist eine Elastomerpumpe zum einmaligen Gebrauch. Sie wurde entwickelt, um schnell und einfach Medikamente mit einer kontinuierlichen Basalrate zu verabreichen. Ob im häuslichen Umfeld, ambulant oder im Krankenhaus – der AutoFuser ist für alle Bereiche geeignet. Das Produkt ist vorgesehen für die Chemo-, Schmerz- und Antibiotikatherapie. Die Medikamente können intravenös, intraartikulär sowie subkutan oder epidural verabreicht werden.

Ihre Vorteile im Überblick:

- Sehr einfache Befüllung
- Sehr schnell in der Anwendung
- Hoher Tragekomfort durch kleines, handliches und sehr leichtes Design
- Verschiedene Pumpengrößen und Flussraten erhältlich
- Durch Farbkodierungen sind das Füllvolumen und die Infusionsdauer auf einen Blick erfassbar
- Integrierter Luftfilter (5 um)
- Tropffreies Primen möglich durch selbstverschließende Luer-Kappe
- Geräuschlose Medikamentengahe



Technische Spezifikationen

| Volumina | 100 ml, 150 ml, 275 ml | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Basalraten | 1,5 ml/h bis 10 ml/h | | |
| Applikationsmöglichkeiten | intravenös, intraartikulär, subkutan, epidural | | |
| Genauigkeit | 100 ml, 150 ml (± 10 %), 275 ml (± 15 %) | | |
| Kalibrierung | NaCL 0,9 % | | |
| Infusionsschlauch | knickfrei, Länge: 140 cm | | |
| Abmessung (H x B x T) | 100 ml: 95 x 90 x 34 mm 150 ml: 115 x 110 x 36 mm 275 ml: 130 x 125 x 38 mm | | |
| Gewicht | 100 ml: 70 g, 150 ml: 80 g, 275 ml: 112 g | | |

Pumpenausführungen

| Infusionsdauer | Füllvolumen | Basalrate | Residualvolumen |
|----------------|--|------------|-----------------|
| 24 Stunden | 100 ml | 4,00 ml/h | 5 ml |
| ca. 25 Stunden | 150 ml | 6,00 ml/h | 7 ml |
| 27 Stunden | 🔾 275 ml | 10,00 ml/h | 10 ml |
| 48 Stunden | 100 ml | 2,00 ml/h | 5 ml |
| ca. 50 Stunden | 150 ml | 3,00 ml/h | 7 ml |
| 55 Stunden | 🔵 275 ml | 5,00 ml/h | 10 ml |
| 5 Tage | 🔾 275 ml | 2,00 ml/h | 10 ml |
| ca. 7 Tage | 275 ml | 1,50 ml/h | 10 ml |

Zubehör

Auf Anfrage sind verschiedene Taschen und Beutel erhältlich.

