

Medikamentenvernebler Inhalette

Die Inhalette kommt zur gezielten Medikamentenverneblung in der Aerosol Therapie zum Einsatz.



Produktvorteile

Inhalette

Der Inhaletten Medikamentenvernebler erfüllt unterschiedliche Anforderungen an die Inhalationstherapie. Der Vernebler kann sowohl mit Sauerstoff, als auch mit Druckluft betrieben werden. Das Aerosol wird über eine Maske oder ein Mundstück appliziert.

Inhalette S

Zur einfachen Applikation von Medikamenten wird die Inhalette S mit Kippschalter verwendet. Sie erzeugt ein festeingestelltes Aerosolspektrum von 3,7 µm und ist damit hauptsächlich im Bronchial-/Alveolarbereich wirksam.

Inhalette Medikamentenvernebler »Vario«

Der Inhaletten Medikamentenvernebler "Vario" ist vielseitig einsetzbar. Zur Einstellung des optimalen Tröpfchenspektrums kann der Medikamentenvernebler mittels Adapter an Sauerstoff oder Druckluft Flowmeter angeschlossen werden. Über den Flow wird die Tröpfchengröße reguliert. Geringer flow = mehr große Tröpfchen; hoher Flow = mehr kleinere Tröpfchen.

Auf einen Blick

- Therapiegerechtes Medikamentenaerosol
- An-/Aus-Kippschalter
- Wahlweise O₂ oder Druckluft
- Haltevorrichtung für den Medikamentenvernebler
- Bis 134 °C sterilisierbar
- Sinterfilter im Entnahmegerät (Durchflußmesser bzw. Kippschalterventil)

Details



D-10086-2009

Inhalette S



D-7099-2016

Inhalette Medikamentenvernebler »Vario«



D-7098-2016

Inhalette Medikamentenvernebler »Vario«
Schienensystem

Technische Daten

Antrieb	O ₂ / Druckluft
Partikeldurchmesser (MMAD)	3,7 µm bei Betrieb mit Kippschalterventil oder einstellbar 2,5 – 7 µm über Flowregulierung
Verneblerelement, Maske und Mundstück sind bis 134 °C sterilisierbar	

Bestellinformationen

Inhalette S (Kippschalterventil, Verneblerelement, Maske, Verbindungsschlauch 3 m)	2M85674
Verneblerelement (inkl. Mundstück)	2M85571
Maske	M11015
Mundstück (als Ersatzteil)	M12394
Adapter für O ₂ -Flowmeter (M34x1,5)	MP01184
Adapter für Air-Flowmeter (M32x1,5)	MP01185
Verbindungsschlauch Flowmeter/Verneblerelement gewandelt	MP03322
Verbindungsschlauch Flowmeter/Verneblerelement gerade, 3 m	M17717
alle 16 L/min, bzw. 32 L/min Flowmeter oder DigiFlow: siehe Flowmeter-Portfolio	
Die Inhalette Vario lässt sich aus den folgenden Einzelteilen individuell zusammenstellen:	
Verneblerelement (optional mit Maske); Adapter; Verbindungsschlauch und Flowmeter, bzw. DigiFlow	

UNTERNEHMENSZENTRALE
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Deutschland
 www.draeger.com

DEUTSCHLAND
 Dräger Medical
 Deutschland GmbH
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck
 Tel 0800 882 0
 Fax 0451 882 720 02
 dsc@draeger.com

ÖSTERREICH
 Dräger Austria GmbH
 Perfektastraße 67
 1230 Wien
 Tel +43 1 609 04 0
 Fax +43 1 699 45 97
 office.austria@draeger.com

SCHWEIZ
 Dräger Schweiz AG
 Waldeggstrasse 30
 3097 Liebfeld
 Tel +41 58 748 74 74
 Fax +41 58 748 74 01
 info.ch@draeger.com

Hersteller:
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Deutschland

Ihren Ansprechpartner vor
 Ort finden Sie unter:
 www.draeger.com/kontakt

