

Neues Produkt

Belüftungskappe für Ernährungsspritzen



Die multifunktionale LOGICA Belüftungskappe dient zum hygienischen Verschließen von enteralen Ernährungsspritzen mit 20 ml oder 60 ml Füllvolumen.

Durch den kombinierten Aufbau kann die Kappe entweder zum Verschluss der 20 ml oder der 60 ml Spritzenzylinder verwendet werden. Eine Bevorratung von zwei unterschiedlichen Größen ist nicht mehr erforderlich.

Das eingebaute Belüftungsfilter ermöglicht eine hygienische Belüftung der Ernährungsspritzen während der Schwerkraftapplikation.

- > hydrophobes Filtermaterial
- > latexfrei
- > PVC-frei
- > DEHP-frei

Verschluss für 20 ml Spritzenzylinder

kompatibel zu Ernährungsspritzen in der Größe 20 ml *)
(z.B. Fresenius® Freka® Connect ENFit™ / ProNeo 20 ml)

Verschluss für 60 ml Spritzenzylinder

kompatibel zu Ernährungsspritzen in der Größe 60 ml *)
(z.B. Fresenius® Freka® Connect ENFit™ / ProNeo 60 ml)

Hydrophobizität Belüftungsfilter

> 93 mmHg (> 124 mbar)

Porengröße Belüftungsfilter

5 µm

Sterilisationsmöglichkeit

ETO-Gas, γ -Strahlen und β -Strahlen bis 50 kGy (kumulativ)

*) : Verschlussdurchmesser können auf kundenspezifische Spritzenzylinder angepasst werden.