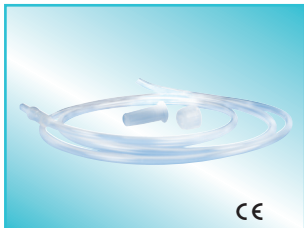


- ▶ Für die Überwachung des Cuffdruckes von Trachealkanülen und Endotrachealkanülen mit Cuff
- ▶ Große Oberfläche ermöglicht eine präzise Ablesung, um eine maximale Genauigkeit zu erreichen
- ▶ Relevanter Druckbereich (20-30 cm H<sub>2</sub>O) durch türkisfarbene Fläche gut sichtbar abgesetzt
- ▶ Seitlicher Druckablaßknopf
- ▶ Kann für alle Kontrollballons mit Luer-Lock Verschluss verwendet werden (Marktstandard)
- ▶ Verbindungsschlauch im Lieferumfang enthalten
- ▶ Zusätzliche Verbindungsschläuche separat erhältlich (REF 19506)



Vor Sonnenlicht geschützt aufbewahren



Trocken aufbewahren



Einpatientenprodukt



Gebrauchsanweisung beachten

CE 0482 CE-Kennzeichnung mit  
Kennnummer der  
Benannten Stelle

CE CE-Kennzeichnung

### Bestellhinweis:

**MUCOPROTECT®** Cuffdruckmessgerät

**REF 19500**

**MUCOPROTECT®** Verbindungsschlauch für Cuffdruckmessgerät

**REF 19506**