

Link do produktu: <https://sklep.anmer.pl/przewod-powietrzny-aspel-pp-17-v101-p-331.html>

Przewód powietrzny ASPEL PP-17 v.101



Dostępność

Na zamówienie

Czas wysyłki

14 dni

Opis produktu

Przewód powietrzny ASPEL PP-17 v.101 - przeznaczony jest do współpracy: 1. [Spirometr ASPEL SPM SPIRO](#), który umożliwia wykonywanie badań diagnostycznych układu oddechowego pacjentów dorosłych i pediatrycznych we wszystkich placówkach służby zdrowia przez przeszkolonych pracowników. 2. [ASPEL FSM CPET](#), który umożliwia wykonywanie standardowych elektrokardiograficznych badań wysiłkowych rozszerzonych o parametry fizjologiczne obrazujące funkcjonowanie i wzajemne powiązania diagnozowanych układów: sercowego i płucnego we wszystkich placówkach służby zdrowia przez przeszkolonych pracowników przy obecności lekarza specjalisty.

Przewód powietrzny PP-17 v.101 posiada długość 96 cali (2,43 metra) i służy do połączenia głowicy pneumatometrycznej GPK-17 ze spirometrem ASPEL SPM SPIRO lub wejściem SPIRO w module pomiarowym CPET ergospirometru.

Cechy towaru

- Nazwa
ASPEL PP-17
- Kod
07-110-0159
- Wersja
101
- Materiał
tworzywo sztuczne

- Temperatura pracy
10 - 40 st. C
- Ciśnienie atmosferyczne pracy
700 hPa - 1060 hPa
- Tryb pracy
bezpieczny
- Tryb pracy
wielokrotny, do 300 badań
- Złącze
Luer Lock, oznaczone niebieską opaską
- Wymiary
długość 243 cm
- Współpraca
Spirometry, Ergospirometry
- Zastosowanie
Spirometria, Ergospirometria
- Rodzaje badań
diagnostyczne układu oddechowego