

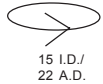
Verbindungsstücke / Konnektoren

Rechtwinklige Y-Verbindungsstücke, drehbar

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

Standard

REF 60-20-100 VE 10



mit weiblichem Luer Lock Metallanschluss

REF 60-20-101 VE 10



mit 3,0 mm Bronchoskop-/Absaugkappe

blau, auch für den Anschluss einer Temperatursonde geeignet

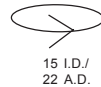
REF 60-20-200 VE 10



mit 3,0 mm Bronchoskop-/Absaugkappe und weiblichem Luer Lock Anschluss

blau, auch für den Anschluss einer Temperatursonde geeignet

REF 60-20-201 VE 10



Rechtwinklige Y-Verbindungsstücke

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

mit zwei Faltschläuchen mit 15,0 mm Konnektoren

REF 65-20-100 VE 10



mit 3,0 mm Bronchoskop-/Absaugkappe und zwei Faltschläuchen mit 15,0 mm Konnektoren

REF 65-20-200 VE 10



Faltschläuche aus Silikon

autoklavierbar bis 134°C

Länge: 9,0 cm REF 65-00-090 VE 10



Länge: 10,5 cm REF 65-00-105 VE 10



Verbindungsstücke / Konnektoren

Rechtwinklige Y-Verbindungsstücke

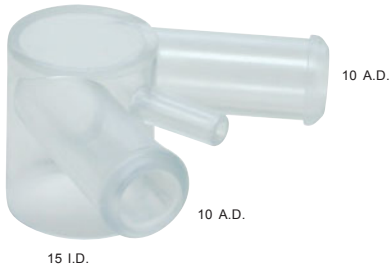
Ultra leichte Version

autoklavierbar bis 134°C, Material: PMP

Standard mit Luer Anschluss

(4,0 mm A.D.)

REF 60-20-300 VE 10



mit weiblichem Luer Lock Anschluss

REF 60-20-301 VE 10



mit Luer Anschluss

(4,0 mm A.D.) und mit 2,0 mm Bronchoskop-/Absaugkappe, gelb

REF 60-20-400 VE 10



Rechtwinklige Y-Verbindungsstücke

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

Standard

REF 60-20-600 VE 10



mit Anschluss für Druckmessung

(6,0 mm I.D.)

REF 60-20-602 VE 10



mit Anschluss für Temperatursonde

(7,6 mm I.D.)

REF 60-20-603 VE 10



Gerade Konnektoren

passend für REF 60-20-60x, autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU



REF 60-30-005 VE 10



REF 60-40-005 VE 10

Gerade Y-Verbindungsstücke, drehbar

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

Standard

REF 60-20-500 VE 10



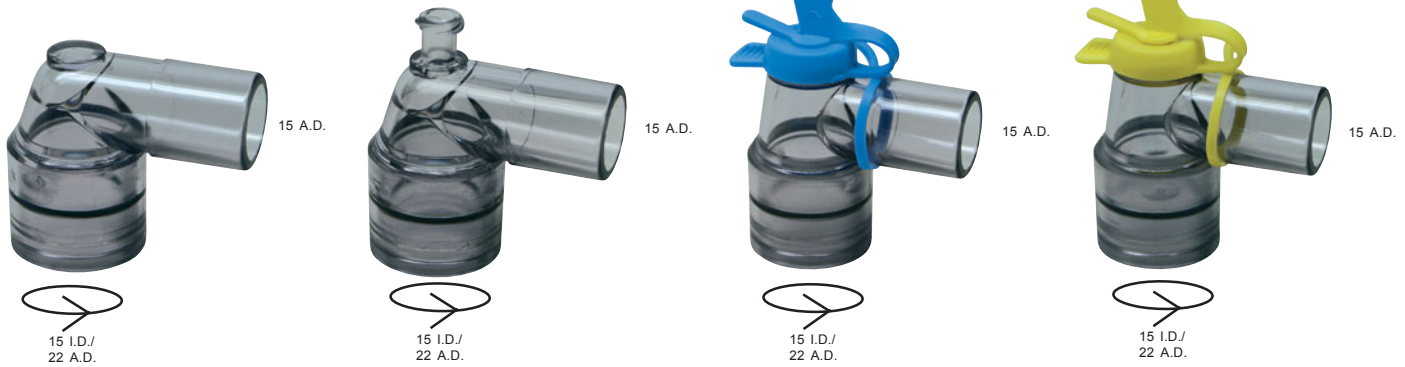
mit weiblichem Luer Lock Metallanschluss

REF 60-20-501 VE 10



Rechtwinklige Drehkonnectoren

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU



geschlossen

REF 60-60-002 VE 10

mit weiblichem
Luer Lock Anschluss

REF 60-60-004 VE 10

mit 3,0 mm Bronchoskop-/
Absaugkappe, blau

REF 60-60-205 VE 10

mit 2,0 mm Bronchoskop-/
Absaugkappe, gelb

REF 60-60-305 VE 10

Masken-Krümmen

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

geschlossen

REF 60-12-000 VE 10

dgl., jedoch aus Polycarbonat,
autoklavierbar bis 121°C

REF 60-13-000 VE 10



Entkupplungskeil

autoklavierbar bis 134°C

REF 60-60-999 VE 10



Adapter-Set im Karton

autoklavierbar bis 134°C

Inhalt:

- 10 Stk. Endo-Adapter, REF 44-2535-020 bis 44-2535-090
- 1 Stk. rechtwinkliger Drehkonnecter, REF 60-60-005
- 7 Stk. gerade Konnectoren REF:
60-30-003, 60-30-005,
60-40-002, 60-40-005,
60-50-002, 60-50-003, 60-50-005

REF 60-90-001



Adapter-Set im Koffer

autoklavierbar bis 134°C

Inhalt:

- 11 Stk. Endo-Adapter, REF 44-2535-020 bis 44-2535-100
- 2 Stk. rechtwinklige Drehkonnectoren,
REF 60-60-010, 60-65-004
- 11 Stk. gerade Konnectoren REF:
60-30-002, 60-30-003, 60-30-005,
60-40-002, 60-40-003, 60-40-005,
60-50-002, 60-50-003, 60-50-005,
60-12-110, 60-12-200
- 1 Stk. Maskenkrümmen 90°, REF 60-12-000
- 1 Stk. Entkupplungskeil, REF 60-60-999

REF 60-91-001

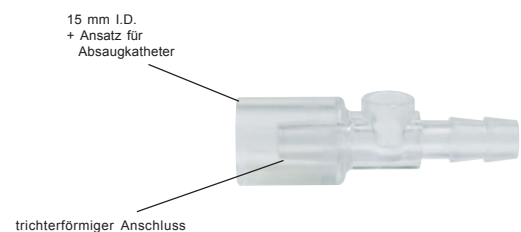


Mekonium Absaugadapter

Material: PC, zum Einmalgebrauch

- 15 mm I.D. Anschluss ermöglicht eine direkte Konnectierung am ET Tubus zum trachealen Absaugen des aspirierten Mekoniums beim Neugeborenen
- trichterförmiger Anschluss ermöglicht die Konnection eines Absaugkatheters zum Absaugen des Mekoniums in Mund und Rachen

REF 49-30-000 VE 10



Verbindungsstücke / Konnektoren


Gerade Konnektoren

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---|-----------|----------------------|----|---------------------|--|------------|----------------------|----|
| 22 I.D. |  | 9-11 A.D. | REF 60-30-002 | 10 | 22 I.D. |  | 11-13 A.D. | REF 60-40-002 | 10 |
| 15 I.D./ 22 A.D. |  | 9-11 A.D. | 60-30-003 | 10 | 15 I.D./ 22 A.D. |  | 11-13 A.D. | 60-40-003 | 10 |
| 15 A.D. |  | 9-11 A.D. | 60-30-005 | 10 | 15 A.D. |  | 11-13 A.D. | 60-40-005 | 10 |
| 15 I.D. |  | 9-11 A.D. | 60-30-006 | 10 | 15 I.D. |  | 11-13 A.D. | 60-40-006 | 10 |



Gerade Konnektoren

autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---------------------|----------------------|-------|---------|--|---------------------|----------------------|-------|
| 15 I.D./ 22 A.D. |  | 15 I.D./ 22 A.D. | REF 60-12-110 | VE 10 | 15 A.D. |  | 22 I.D. | REF 60-50-002 | VE 10 |
| 15 I.D./ 22 A.D. |  | 22 I.D. | REF 60-12-200 | VE 10 | 15 A.D. |  | 15 I.D./ 22 A.D. | REF 60-50-003 | VE 10 |
| | | | | | 15 A.D. |  | 15 A.D. | REF 60-50-005 | VE 10 |

Gerade Konnektoren

mit Temperatursonde
autoklavierbar bis 134°C, Material: PSU

| | | | | | | | | | |
|---------|---|-----------|----------------------|-------|-----------|---|-----------|----------------------|-------|
| 15 A.D. |  | 9-11 A.D. | REF 60-20-703 | VE 10 | 9-11 A.D. |  | 9-11 A.D. | REF 60-20-713 | VE 10 |
|---------|---|-----------|----------------------|-------|-----------|---|-----------|----------------------|-------|

15 mm Endo-Adapter mit minimalem Totraum

autoklavierbar bis 134°C

Standard

Material: PSU

| I.D. | REF | VE |
|--------|--------------------|----|
| 2,0 mm | 44-2535-020 | 10 |
| 2,5 mm | 44-2535-025 | 10 |
| 3,0 mm | 44-2535-030 | 10 |
| 3,5 mm | 44-2535-035 | 10 |
| 4,0 mm | 44-2535-040 | 10 |
| 5,0 mm | 44-2535-050 | 10 |
| 6,0 mm | 44-2535-060 | 10 |



mit seitlichem Luer Lock Anschluss für Druck- und Gasmessung, steril

Material: PMP

| I.D. | REF | VE |
|--------|----------------------|----|
| 2,0 mm | 44-3500-020-1 | 10 |
| 2,5 mm | 44-3500-025-1 | 10 |
| 3,0 mm | 44-3500-030-1 | 10 |
| 3,5 mm | 44-3500-035-1 | 10 |
| 4,0 mm | 44-3500-040-1 | 10 |
| 5,0 mm | 44-3500-050-1 | 10 |
| 6,0 mm | 44-3500-060-1 | 10 |



weitere Größen (bis 10,0 mm) erhältlich