

Gastroduodenalsonde, Typ Salem PVC von Vygon

**Salem-Sonde aus PVC für die
Pädiatrie und
Erwachsenenmedizin**



Anzahl pro VE

10 Stück

Doppellumige Sonde aus PVC zur schonenden Magendrainage bei gleichzeitiger Dekompression

Sonde Ømm	Sonde Fr	Sonde Lcm	Material	Art.-Nr.	PZN
2,7	8	60	PVC	340.08	00903328
3,3	10	90	PVC	340.10	00903334
4,0	12	120	PVC	340.12	00903340
4,7	14	120	PVC	340.14	00903357
5,3	16	120	PVC	340.16	00903417
6,0	18	120	PVC	340.18	00903423

Gastroduodenalsonde Typ Salem PVC

Die Gastroduodenalsonde Typ Salem ist eine doppelumige Sonde zur schonenden Magendrainage bei gleichzeitiger Dekompression.



Die seitliche Belüftung verhindert Ulcerationen der Magenschleimhaut durch Festsaugen. Durch den Belüftungskanal können, ohne Unterbrechung des Saugvorgangs, Spülungen vorgenommen werden.

Nach Unterbrechung der Aspiration und Ausspülen der Sonde ist die Applikation von Medikamenten oder Ernährungslösungen möglich.

Es sind **Ausführungen in PUR** (mittelfristige Versorgung) und **PVC** (kurzfristige Versorgung) verfügbar.

- distal geschlossen, 10 seitliche Öffnungen (Ausnahme: 8 Fr-Sonde mit 6 Öffnungen)
- Zentimetermarkierung alle 5 cm von 45 cm bis 75 cm
- proximaler Anschluss mit Stufenverbinder
- seitliche Abzweigung mit flexiblem Trichter
- röntgenkontrastfähig

Spezifikationen

Fr	Sonde	Lcm	Art.-Nr.	VE
8		60	340.08	10
10		90	340.12	10
12		120	340.12	10
14		120	340.14	10
16		120	340.16	10
18		120	340.18	10