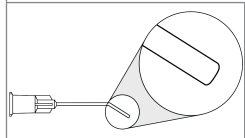




Vorderkammerkanülen

Vorderkammerkanülen (auch bekannt als: Air Injektion, Rycroft und Viskoelastische Kanülen) dienen zur Spülung der Vorderkammer und Befeuchtung der Hornhaut während der Kataraktoperation. Sie haben glatte, abgerundete Enden zum sicheren Einbringen von Viskoelastikum.



Vorderkammerkanüle, 32° abgewinkelt

Länge 22 mm ($^{7}/_{8}$ "); 25 mm (1") in 19 G und 20 G

1 VPE (10 Stück)

Wählen Sie aus der unten stehenden Tabelle die gewünschte Dicke und Länge der Biegung und lesen dann die entsprechende Katalognummer ab.

Die Zeichnungen jeder Spalte zeigen die tatsächliche Länge der Biegung.

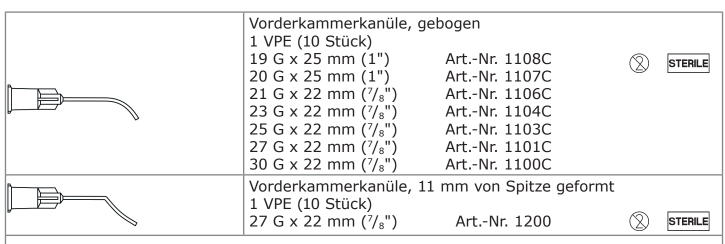
	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	11 mm	12 mm
19 G	1008-3	1008-4	1008-5	1008-6	1008-7	1008-8	1008-9	1008-10	1008-11	1008-12
20 G	1007-3	1007-4	1007-5	1007-6	1007-7	1007-8	1007-9	1007-10	1007-11	1007-12
21 G	1006-3	1006-4	1006-5	1006-6	1006-7	1006-8	1006-9	1006-10	1006-11	1006-12
23 G	1004-3	1004-4	1004-5	1004-6	1004-7	1004-8	1004-9	1004-10	1004-11	1004-12
25 G	1003-3	1003-4	1003-5	1003-6	1003-7	1003-8	1003-9	1003-10	1003-11	1003-12
27 G	1001-3	1001-4	1001-5	1001-6	1001-7	1001-8	1001-9	1001-10	1001-11	1001-12
30 G	1000-3	1000-4	1000-5	1000-6	1000-7	1000-8	1009-9	1000-10	1000-11	1000-12
Vorderkammerkanüle, gerade 1 VPE (10 Stück) 19 G x 25 mm (1")										

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical



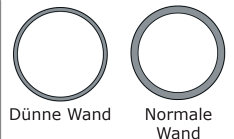






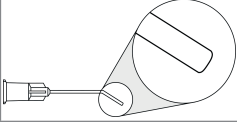
Vorderkammerkanülen mit dünner Wand

Dünnwandige Vorderkammerkanülen (auch bekannt als: Air Injektion, Rycroft und viskoelastische Kanülen). Mit glatten, abgerundeten Enden für leichteres Einführen.



Warum dünnwandige Kanülen? Es gibt viele Vorteile dünnwandiger Kanülen:

- 1. Der Innendurchmesser beträgt etwa 2 Gauge Größen mehr. Ein 25 G dünnwandiges Lumen entspricht also ungefähr dem Innenlumen von 23 G (siehe Abbildung).
- 2. Visköse Materialien fließen leichter durch die Kanülen.
- 3. Dünnwandige Kanülen ermöglichen die Vorteile einer größeren Bohrung bei einer kleineren Kanüle.



Vorderkammerkanüle, dünne Wand, 32° abgewinkelt Länge 22 mm ($^{7}/_{8}$ ")

1 VPE (10 Stück)

Wählen Sie aus der unten stehenden Tabelle die gewünschte Dicke und Länge der Biegung und lesen dann die entsprechende Katalognummer ab.

Art.-Nr. 2103C

de Katalognummer ab.											
				de Katalogiidiililei ab.							STERILE
	3 mm	4 mm	5 mm		6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	11 mm	12 mm
23 G T W	2004-3	2004-4	2004-5		2004-6	2004-7	2004-8	2004-9	2004-10	2004-11	2004-12
25 G T W	2003-3	2003-4	2003	-5	2003-6	2003-7	2003-8	2003-9	2004-10	2004-11	2004-12
Vorderkammerkanüle, dünne Wand, gerade 1 VPE (10 Stück) 23 G x 22 mm (⁷ / ₈ ") ArtNr. 2104S 25 G x 22 mm (⁷ / ₈ ") ArtNr. 2103S									\times	STERILE	
				Vorderkammerkanüle, dünne Wand, gebogen 1 VPE (10 Stück) 23 G x 22 mm (⁷ / ₈ ") ArtNr. 2104C							STERILE

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

Kanülen

25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")